Maximum Marks: 100

Engineering Subordinates Departmental Accounts Examination PAPER-1

Session: 03/2025

Time Allowed: Three Hours

(A)

(B)

(C)

(D)

Q. 3

(WORKS ACCOUNTS FOR ELECTRICAL CANDIDATES)

Note: Attempt all the questions and part of a question me be attempted continuously 1. at one place. Rough work should be done on the space provided for in the answer sheet at 2. page-2. Missing data, if any be assumed but must be indicated specifically in the answer. 3. Support your answer with relevant rules/regulations. 4. Q. 1 (A) All PSPCL's employees requiring domestic connection at their place of Posting are exempted from payment of service connection charges. Comment? Define Service Line. (B) Only One JE shall release general service connection in a Sub-Division during a (C) period of 6 months. Who is competent to extend this period up to one year. While recording the entries in connected load register what instructions is to be (D) followed by the concerned JE. ਪੀ ਐਸ. ਪੀ. ਸੀ. ਐਲ. ਦੇ ਸਾਰੇ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਪੋਸਟਿੰਗ ਸਥਾਨ ਤੇ ਘਰੈਲੂ ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਦੀ (A) ਲੋੜ ਲਈ ਸਰਵਿਸ ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਚਾਰਜਿਜ ਤੋਂ ਛੋਟ ਹੈ। ਟਿੱਪਣੀ ਕਰੋ। ਸਰਵਿਸ ਲਾਈਨ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਦੱਸੋ। (B) ਸਿਰਫ ਇੱਕ ਜੇਈ ਛੇ ਮਹੀਨੇ ਦੋਰਾਨ ਇੱਕ ਉਪ ਮੰਡਲ ਵਿੱਚ ਜਨਰਲ ਸਰਵਿਸ ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਜਾਰੀ (C) ਕਰੇਗਾ। ਇਸ ਸਮੇਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਸਾਲ ਤੱਕ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਕੋਣ ਸਮੱਚਥ ਅਧਿਕਾਰੀ ਹੈ। ਸਬੰਧਤ ਜੇਈ ਨੂੰ ਕੁਨੈਕਟਡ ਲੋਡ ਰਜਿਸਟਰ ਵਿੱਚ ਇੰਦਰਾਜ ਰਿਕਾਰਡ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਕਿਹੜੀਆਂ (D) ਹਦਾਇਤਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। (Marks: 5x4=20) Explain Voltage Surcharge and Voltage Rebate. Write down the steps for issuing, adjustment and closing of imprest. (B) ਵੋਲਟੇਜ ਸਰਚਾਰਜ ਅਤੇ ਵੋਲਟੇਜ ਛੋਟ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ। (A) ਇੰਪਰੈਸਟ ਨੂੰ ਜਾਰੀ ਕਰਨ, ਸਮਾਯੋਜਨ ਕਰਨ ਅਤੇ ਬੰਦ ਕਰਨ ਦੇ ਕਦਮਾਂ ਨੂੰ ਲਿਖੋ। (B) (Marks: 10+10=20) The actual balance of the cash in the chest should be counted on the last

working day of the each month. Is there any exception?

same Division and did not recorded in the books. Comment?

Material received by one sub division from another sub division within the

Nature of Inter Unit Transections.

Define Material Estimate Control Register.

(A) ਚੈਸਟ ਵਿੱਚ ਨਕਦੀ ਦਾ ਅਸਲ ਬਕਾਇਆ ਮਹੀਨੇ ਦੇ ਆਖਰੀ ਕੰਮਕਾਰੀ ਵਾਲੇ ਦਿਨ ਗਿਣਿਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ, ਕੀ ਕੋਈ ਅਪਵਾਦ ਹੈ।

(B) ਇੰਟਰ ਯੂਨਿਟ ਟਰਾਂਜੈਕਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਤੀ

(C) ਸਮੱਗਰੀ ਅਨੁਮਾਨ ਨਿਯੰਤਰਣ ਰਜਿਸਟਰ ਨੂੰ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕਰੋ।

(D) ਇੱਕੋ ਉਹੀ ਮੰਡਲ ਦੇ ਅੰਦਰ ਇੱਕ ਸਬ ਡਵੀਜ਼ਨ ਤੋਂ ਦੂਜੀ ਸੰਬ ਡਵੀਜ਼ਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀ ਸਮੱਗਰੀ ਕਿਤਾਬਾਂ ਵਿੱਚ ਨਹੀਂ ਲਈ ਗਈ । ਟਿੱਪਣੀ ਕਰੋ।

(Marks: 5x4=20)

- Q. 4 (A) Difference between Sundry Charges and Allowance Register (Form SOP- 6) and Sundry Allowances Adjustment Register (Form SOP-6A)
 - (B) What Direct Expenses/Charges is covered in the annual estimate of R&M of a Vehicle.
 - (C) Define Connected Load Register.
 - (A) ਸੰਡਰੀ ਚਾਰਜਜ ਅਤੇ ਅਲਾਉਂਸਜ਼ ਰਜਿਸਟਰ (ਫਾਰਮ ਐਸਓਪੀ-6) ਅਤੇ ਸੰਡਰੀ ਅਲਾਉਂਸਜ਼ ਅਡਜਸਟਮੈਂਟ ਰਜਿਸਟਰ (ਫਾਰਮ ਐਸਓਪੀ-6ਏ) ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ।
 - (B) ਵਾਹਨ ਦੇ ਸਾਲਾਨ੍ਹਾਂ ਐਸਟੀਮੇਟ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਸਿੱਧੇ ਖਰਚੇ ਕਵਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
 - (C) ਕੁਨੇਕਟਡ ਲੋਡ ਰਜਿਸਟਰ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਦੱਸੋ।

(Marks: 10+5+5=20)

- Q. 5 (A) Define the following:
 - (i) Hard Disc Drive
 - (ii) USB Drive
 - (B) What are the provisions relating to Safety and Electricity Supply under Electricity Act.
 - (A) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਦੱਸੋ:
 - (i) ਹਾਰਡ ਡਿਸਕ ਡਰਾਈਵ
 - (ii) ਯੂ.ਐਸ.ਬੀ. ਡਰਾਈਵ
 - (B) ਬਿਜਲੀ ਐਕਟ ਦੇ ਅਧੀਨ ਸੁੱਚਖਿਆ ਅਤੇ ਬਿਜਲੀ ਸਪਲਾਈ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਕੀ ਉਪਬੰਧ ਹਨ।

(Marks: 5X2+10=20)

Departmental Accounts Examination Engineering Subordinates Session 3/2025 (Consumer Accounting, Banking Instructions & Sales)

Time allowed: - 3 Hrs.

Maxi. Marks: 100

Note:-

 Attempt all the questions and part of a question must be attempted continuously at one place.

2. Rough work should be done on the space provided for in the answer sheet at Page-

3. Missing data if any be assumed but must be indicated specifically in the answer.

4. Support your answer with relevant rules/regulation.

Que-1

Calculate bill of LS Net Metering consumer having following details for the Month of Jan 2025.

PARTICULARS	NEW READINGS DATA	OLD READINGS DATA
DATE	25.02.2025	23.01.2025
IMPORT READII	NG	
KWH READING	7,79,205	7,67,008
KVAH READING	7,98,919	7,85,925
MDI	79.88	175 - 174 - E
IMPORT TOD KV	AH READINGS	TO DESCRIPTION OF THE PARTY OF
TOD 1	24,866	24,673
TOD 2	6,57,463	6,46,337
TOD 3	1,06,348	1,04,736
TOD 4	10,240	10,178
EXPORT READIN	NG	
KWH READING	12,202	12,057
KVAH READING	24,404	24,091
MDI	10.58	
EXPORT TOD KV	AH READINGS	Tenth V
TOD 1	1	1

Page 1|4

Sanctioned Load	370 KW
Contract Demand	320 KVA
Solar Proposed Capacity	100 KW
Nature of Industry	General Industry
Voltage	11 KV

TOD 2	24.070	T
TODA	24,370	24,061
TOD 3	33	29
TOD 4	-	-
SOLAR METER		
KWH READING	2,03,336	2,00,311
KVAH READING	2,03,377	2,00,344

Meter Particulars: -

CT/PT Capacity 20/5 Amp
Meter Capacity 5/5 Amp
Overall Multiplier Factor 4

READING	2,03,377	
MDI	19.77	

Solar Meter: -

Line Ct Ratio Meter Ratio 200/5 Amp 200/5 Amp

Overall Multiplier Factor

1

Calculate above LS Net Metering consumer bill using Tariff Circular applicable for FY 2024-25 by assuming that the connection is within Municipal Limits.

20 Marks

Que-2

- a) Discuss the procedure for fixing seniority for electric connections (Except AP)?
- b) What is the procedure for review of security (consumption) & payment of additional security (consumption)?

(10+10=20 Marks)

Que-3

- a) Explain Voltage surcharge ? 5 Marks
- b) Explain The Competent Authority and Their Extent of Delegation to Write Off Outstanding Dues of Consumers? 7 Marks
- c) Write down the procedure For Recovery of Unpaid Dues from Defaulting Consumers?

(5+7+8= 20 Marks)

Que-4

- a) What is the procedure for safe custody of keys of cash chest?
- b) What is the procedure for maintaining control over Money receipts (BA-16)?

(10+10= 20 Marks)

Que-5 Write brief about followings

- Consumer ledger
- II. Security deposit ledger
- III. CCR book
- IV. SC &A register
- Variation register
- VI. BA-16
- VII. RO-4

Page 2|4

VIII. Pay in slip

IX. Meter book

X. Connected load

(2 x 10 = 20 Marks)

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1

ਐਲ.ਐਸ. ਨੈਟ ਮੀਟਰਿੰਗ ਖਪਤਕਾਰ ਦਾ ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੀ ਡੀਟੇਲ ਅਨੁਸਾਰ ਜਨਵਰੀ 2025 ਦਾ ਬਿੱਲ ਬਣਾਓ :

ਮਨੰਜੂਰ ਸੁਦਾ ਲੋਡ

370 ਕੇ.ਡਲਲਿਯੂ

ਕੰਟਰੈਕਟ ਡਿਮਾਂਡ

320 ਕੇ.ਵੀ.ਏ.

ਸੋਲਰ ਪ੍ਰਸਥਾਵਿਤ ਸਮਰੱਥਾ

100 ਕੇ.ਡਬਲਿਯੂ

ਇੰਡਸਟਰੀ ਦੀ ਕਿਸਮ

ਜਨਰਲ ਇੰਡਸਟਰੀ

ਵੋਲਟੇਜ਼

।। ਕੇ.ਵੀ

ਮੀਟਰ ਦਾ ਵੇਰਵਾ	ਦੋ ਦਿਸਾਵੀਂ ਮੀਟਰ
ਸੀ.ਟੀ/ਪੀ.ਟੀ. ਸਮਰੱਥਾ	20/5 ਏ.ਐਮ.ਪੀ.
ਮੀਟਰ ਸਮਰੱਥਾ	5/5 ਏ.ਐਮ.ਪੀ.
ਸਮੁੱਚਾ ਮਲਟੀਪਲਾਇਰ ਫੈਕਟਰ	4
ਸੋਲਰ ਮੀਟਰ	
ਲਾਈਨ ਸੀ.ਟੀ. ਅਨੁਪਾਤ	200/5 ਏ.ਐਮ.ਪੀ.
ਮੀਟਰ ਅਨੁਪਾਤ	200/5 ਏ.ਐਮ.ਪੀ.
ਸਮੁੱਚਾ ਮਲਟੀਪਲਾਇਰ ਫੈਕਟਰ	1

000 - 2-27	ਪੁਰਾਣੀ ਰੀਡਿੰਗ	ਨਵੀਂ ਰੀਡਿੰਗ
ਰੀਡਿੰਗ ਦੀ ਡੀਟੇਲ	25.02.2025	23.01.2025
ਮਿਤੀ	20.02.2	
ਆਯਾਤ ਰੀਡਿੰਗ	7,79,205	7,67,008
ਕੇ.ਡਬਲਿਯੂ ਐਚ	1,10,200	
ਰੀਡਿੰਗ	7,98,919	7,85,925
ਕੇ.ਵੀ.ਏ.ਐਚ	7,90,510	
ਰੀਡਿੰਗ	79.88	2-
ਐਮ.ਡੀ.ਆਈ.	ਤ ਤੇ ਲੇ ਜੇ ਰੀਫ਼ਿ	डे वा
ਆਯਾਤ ਟੀ.ਓ.ਡੀ.	ਕੇ.ਵੀ. ਏ.ਐਚ. ਰੀਫ਼ਿ 24,866	24,673
ਟੀ.ਓ.ਡੀ।	6,57,463	6,46,337
ਟੀ.ਓ.ਡੀ2	1,06,348	1,04,736
ਟੀ.ਓ.ਡੀ. −3	AND THE RESERVE OF THE PARTY OF	10,178
ਟੀ.ਓ.ਡੀ4	10,240	
ਨਿਰਯਾਤ ਰੀਡਿੰਗ	12,202	12,057
ਕੇ.ਡਬਲਿਯੂ ਐਚ	12,202	
ਜੀੜਿੰਗ	04.404	24,091
ਕੇ.ਵੀ.ਏ.ਐਚ	24,404	
ਜੀਡਿੰਗ	10.50	
ਐਮ.ਡੀ.ਆਈ.	10.58	र्डिता
ਨਿਰਯਾਤ ਟੀ.ਓ.ਡੀ	. ਕੇ.ਵੀ.ਏ.ਐਚ. ਚੀ	11
री.ਓ.ਡੀ. −1		24,061
ਟੀ.ਓ.ਡੀ2	24,370	29
ਟੀ.ਓ.ਡੀ3	33	
ਟੀ.ਓ.ਡੀ4		
ਸੋਲਰ ਮੀਟਰ	and the same of th	0.00.211
ਕੇ.ਡਬਲਿਯੂ ਐਚ	2,03,336	2,00,311
ਰੀਡਿੰਗ		0.00.244
ਕੇ.ਵੀ.ਏ.ਐਚ	2,03,377	2,00,344
a.ਵੀ.ਣ.ਅਰ		-
ਰੀਡਿੰਗ	19.77	
ਐਮ.ਡੀ.ਆਈ.	- 1	

Page 3|4

ਵਿੱਤੀ ਸਾਲ 2024–25 ਲਈ ਲਾਗੂ ਟੈਰਿਫ ਸਰਕੂਲਰ ਅਨੁਸਾਰ ਉਪਰੋਕਤ ਐਲ.ਐਸ. ਨੈਟ ਮੀਟਰਿੰਗ ਖਪਤਕਾਰ ਦਾ ਬਿੱਲ ਬਣਾਇਆ ਜਾਵੇ (ਇਹ ਮੰਨਿਆ ਜਾਵੇ ਕਿ ਕੂਨੈਕਸ਼ਨ ਮਿਊਸੀਪਲ ਲਿਮਟ ਦੇ ਅੰਦਰ ਪੈਂਦਾ ਹੈ)

20 ਨੰਬਰ

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 (ੳ) ਬਿਜਲੀ ਕੂਨੈਕਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਸੀਨੀਆਰਤਾ ਫਿਕਸ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਤੇ ਚਰਚਾ ਕਰੋ ? (ਖੇਤੀ ਬਾੜੀ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ)
 - (ਅ) ਸਕਿਊਰਟੀ (ਖਪਤ) ਅਤੇ ਵਾਧੂ ਸਕਿਊਰਟੀ (ਖਪਤ) ਨੂੰ ਰਿਵਿਊ ਕਰਨ ਦੀ ਕੀ ਵਿਧੀ ਹੈ ? 10+10 =20 ਨੰਬਰ
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3) (ੳ) ਵੋਲਟੇਜ ਸਰਚਾਰਜ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ ?
 - (ਅ) ਖਪਤਕਾਰਾਂ ਦੇ ਦੇ ਖੜੇ ਬਕਾਏ ਨੂੰ ਰਾਈਟ ਆਫ ਕਰਨ ਲਈ ਸਮਰਥ ਅਧਿਕਾਰੀ ਅਤੇ ਅਧਿਕਾਰ ਦੇਣ ਦੀਆਂ ਹੱਦਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ ?
 - (ੲ) ਡਿਫਾਲਟਰ ਖਪਤਕਾਰਾਂ ਤੋਂ ਨਾ ਅਦਾ ਕੀਤੇ ਗਏ ਬਕਾਏ ਦੀ ਰਿਕਵਰੀ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਲਿਖੋ ?

5+7+8 =20 ਨੰਬਰ

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4) (ੳ) ਕੈਸ਼ ਚੈਸਟ ਦੀਆਂ ਚਾਬੀਆਂ ਦੀ ਸੇਫ ਨਿਗਰਾਨੀ ਦੀ ਕੀ ਵਿਧੀ ਹੈ ?
 - (ਅ) ਧਨ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਰਸੀਦਾਂ (ਬੀ.ਏ.-16) ਦੇ ਕੰਟਰੋਲ ਨੂੰ ਮੇਨਟੈਨ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਕੀ ਹੈ ? 10+10 =20 ਨੰਬਰ
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5) (1) ਖਪਤਕਾਰ ਲੈਜਰ
 - (2) ਸਿਕਿਊਰਟੀ ਡਿਪਾਜਟ ਲੈਜਰ
 - (3) ਸੀ.ਸੀ.ਆਰ ਬੁੱਕ
 - (4) ਐਸ ਸੀ ਅਤੇ ਏ ਰਜਿਸਟਰ
 - (5) ਵੇਰੀਏਸ਼ਨ ਰਜਿਸਟਰ
 - (6) ਬੀ.ਏ.-16
 - (7) ਆਰ.ੳ 4
 - (8) ਪੇ.ਇਨ ਸਲਿੱਪ
 - (9) ਮੀਟਰ ਬੁੱਕ
 - (10) ਕੁਨੈਕਟਿਡ ਲੋਡ

2×10 =20 ਨੰਬਰ

Page 4|4

06032025/20

DEPARTMENTAL ACCOUNTS EXAMINATION FOR ENGINEERING SUBORDINTES

Accounts Examination

Session: 03/2025

Paper: 1 (Works Accounts for Civil candidates)

Time Allowed: Three Hours

Maximum Marks: 100

Note:

- 1) Attempt all the questions and part of a question must be attempted continuously at one place.
- 2) Rough work should be done on the space provided for in the answer sheet at page -2.
- 3) Missing data, if any be assumed but must be indicated specifically in the answer.

Q.1

- (a) What is the nature of IUT transactions. How can an IUT bill be settled and partial settlement of an IUT Bill is permissible or not?
- (b) Mention differences between:
 - i) Imprest and temporary advance
 - ii) Secured advance and Advance payment

(10+5+5)

थ्रमत 1

- (ੳ) ਆਈ ਯੂ ਟੀ ਟਰਾਂਜੇਕਸਨ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ? ਆਈ ਯੂ ਟੀ ਬਿੱਲ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਲੀਅਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਅਧੂਰਾ ਆਈ.ਯੂ.ਟੀ. ਬਿੱਲ ਕਲੀਅਰ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਨਹੀ?
- (ਅ) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚਕਾਰ਼ ਅੰਤਰ ਦਾ ਜ਼ਿਕਰ ਕਰੌ:-
 - 1) ਇਮਪ੍ਰੈਸਟ ਅਤੇ ਅਸਥਾਈ ਪੇਸਗੀ
 - 2) ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਪੇਸਗੀ ਅਤੇ ਅਡਵਾਂਸ ਭੁਗਤਾਨ

(10+5+5)

Find out rate per KM of PSPCL's vehicle for Departmental work as well as Private work from the following data: -

i)	Life of Vehicle	12 years	
ii)	Capital cost of vehicle	Rs.35,00,000	
iii)	Value of garage	Rs.15,00,000	
iv)	Annual Mileage	92000 Kms	

Direct Charges (Annual)

(i	Driver Salary	Rs.2,00,000
i) ii)	Repairs	Rs.35,000
iii)	Diesel	Rs.3,50,000
iv)	Rent of Shed	Rs.36,000

Indirect Charges (Annual)

i)	Depreciation	Rs.2,50,000
ii)	Supervision Charges	10%
iii)	Interest	12%
iv)	Departmental Charges	27.5%

(20 marks)

थ्मत 2

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅੰਕੜਿਆਂ ਤੋਂ ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਕੰਮ ਦੇ ਨਾਲ–ਨਾਲ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਕੰਮ ਲਈ ਪੀਐਸਪੀਸੀਐਲ ਦੇ ਵਾਹਨ ਦਾ ਪ੍ਰਤੀ ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਰੇਟ ਪਤਾ ਕਰੋ:–

i)	ਵਾਹਨ ਦੀ ਜ਼ਿੰਦਗੀ	12 ਸਾਲ
ii)	ਵਾਹਨ ਦੀ ਪੁੰਜੀਗਤ ਲਾਗਤ	ਰੁਪਏ 35,00,000
iii)	ਗੇਰੇਜ ਦਾ ਮੁੱਲ	ਰੁਪਏ 15,00,000
iv)	ਸਾਲਾਨਾ ਮਾਈਲੇਜ	92000 ਕਿਲੋਮੀਟਰ

ਸਿੱਧੇ ਖਰਚੇ(ਸਲਾਨਾ)

i)	ਡਰਾਈਵਰ ਦੀ ਤਨਖਾਹ	ਰੁਪਏ 2,00,000
ii)	ਮੁਰੰਮਤ	ਰੁਪਏ 35,000
iii)	ਡੀਜ਼ਲ	ਰੁਪਏ 3,50,000
iv)	ਸ਼ੈਡ, ਦਾ ਕਿਰਾਇਆ	ਰੁਪਏ 36,000

ਅਸਿੱਧੇ ਖਰਚੇ(ਸਲਾਨਾ)

i)	ਡੈਪ੍ਰਿਸੀਏਸ਼ਨ	ਰੁਪਏ 2,50,000
ii)	ਨਿਗਚਾਨੀ ਖਰਚੇ	10%
iii)	ਵਿਆਜ	12%
iv)	ਵਿਭਾਗੀ ਖਰਚੇ	27.5%

(20 Marks)

Q.3

- a) What is a Measurement Book? Who is authorized to make entries in a measurement book?
- b) What are instructions regarding custody of key of cash chest?

(10+10 marks)

थ्मत 3

- ੳ) ਪੈਮਾਇਸ਼ ਬੁੱਕ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? ਪੈਮਾਇਸ਼ ਬੁੱਕ ਵਿੱਚ ਇੰਦਰਾਂਜ ਕਰਨ ਲਈ ਕੋਣ ਅਧਿਕਾਰਿਤ ਹੈ?
- ਅ) ਨਕਦ ਚੈਸਟ ਦੀ ਚਾਬੀ ਦੀ ਕੱਸਟਡੀ ਸਬੰਧੀ ਕੀ ਨਿਰਦੇਸ਼ ਹਨ?

(10+10 marks)

Q.4

- a) Mention Account code for the following:
 - i) Advance consumption deposit from consumer
 - ii) Deposit received against burnt meter
 - iii) Unpaid salary
 - iv) Office building
 - v) Office furniture & fixtures
- b) Explain the difference between RAM and ROM
- c) Mention names of 3 no.(each) input and output devices
- d) Explain different kinds of repair

(5+5+5+5)

ਪ੍ਰਸਨ 4

- ੳ) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਲਈ ਖਾਤਾ ਕੋਡ ਦਾ ਜ਼ਿਕਰ ਕਰੋ:
 - i) ਖਪਤਕਾਰ ਤੋਂ ਅਗਾਉ ਖਪਤ ਜਮ੍ਹਾਂ
 - ii) ਸੜੇ ਮੀਟਰ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀ ਰਕਮ
 - iii) ਅਦਾਇਗੀ ਰਹਿਤ ਤਨਖਾਹ
 - iv) ਦਫਤਰ ਦੀ ਇਮਾਰਤ
 - v) ਦਫਤਰੀ ਫਰਨੀਚਰ ਅਤੇ ਫਿਕਸਚਰ
- ਅ) RAM ਵਿੱਚ ROM ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਮਝਾਉ।
- ਣ) 3 ਨੰ.(ਹਰੇਕ) ਇਨਪੁਟ ਅਤੇ ਆਉਟਪੁੱਟ ਉਪਕਰਣ ਦੇ ਨਾਂ ਦਾ ਜ਼ਿਕਰ ਕਰੋ।
- ਸ) ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮ ਦੀ ਰਿਪੇਅਰ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ।

(5+5+5+5)

Q.5

- 1) Write brief note on: -
- (a) Deposit and Contributory work
- (b) Administrative approval and Technical sanction
- (c) What rules shall be followed while issuing the imprest?

(7+7+6 marks)

प्रमत 5

- 1) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਤੇ ਨੌਂਟ ਲਿਖੋ:-
- ੳ) ਡਿਪੋਜ਼ਿਟ ਵਰਕ ਅਤੇ, ਕੰਟਰੀਬਿਉਟਰੀ ਵਰਕ
- ਅ) ਪ੍ਰਾਸਸ਼ਨੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕੀ ਮਨਜੂਰੀ
- ੲ) ਇੰਮਪਰੈਸਟ ਜਾਰੀ ਕਰਨ ਸਮੇ ਕਿਹੜੇ ਨਿਯਮਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?

(7+7+6 marks)