CITY C.U. SHAH COMMERCE COLLEGE ASSIGNMENTS FOR SEMESTER 5

ECONOMICS

- Q-1 What is planning? Discuss Achievements and Limitations of Planning in India.
- Q-2 Evaluate Economic Reforms done in 1991 in India.

અર્થશાસ્ત્ર

પ્ર-૧ આયોજન એટલે શું? ભારતમાં આયોજનની સિદ્ધિઓ અને મર્યાદાઓ યર્ચો.

પ્ર-૨ ભારતમાં ૧૯૯૧ બાદ આવેલ આર્થિક સુધારાઓનુ મૂલ્યાંકન કરો.

Commercial Communication

- Q. 1. Answer **any five** of the following questions:
- 1. Why did little Franz think of skipping his lesson one morning?
- 2. What, according to Dr. Ambedkar, are the three things we must do to maintain democracy?
- 3. How does the author describe the washwoman when she came to return the washing?
- 4. What did a snake-charmer do to catch the snake?
- 5. How did the ship captain help Washington at Richmond?
- 6. How did Dasa become the hero of the day?
- 7. Why did Washington think that he was the happiest soul on the earth?
- Q. 2 Draft a Press Report on **Any one** of the following:
- 1. Devastating Earthquake
- 2. Bus-Truck Collision
- 3. Financial planning of the State Due to Covid-19 outbreak

COST AND FINANCIAL A/C

પ્રશ્ન-1: એક વસ્તુ 3 જુદી-જુદી પ્રક્રિયાઓ A, B અને C માંથી પસાર થાય છે અને ત્યાર બાદ તૈયાર માલના સ્ટોક ખાતે લઈ જવામાં આવે છે. અન્ય માહિતી નીચે મુજબ છે:

વિગત	પ્રક્રિયા-A	પ્રક્રિયા-B	પ્રક્રિયા-C
(1) દાખલ કરેલ એકમો (એકમ દીઠ રૂ 25 લેખે)	(?)	-	-
(2) ખરેખર ઉત્પાદનના એકમો	11,500	(?)	(?)
(3) સામાન્ય બગાડ (દાખલ કરેલ એકમોના ટકા)	2.5%	8%	10%
(4) બગાડની વેચાણકિંમત (દર 25 એકમોની)	3. 20	ą. 25	3. 75
(5) અસામાન્ય બગાડ (એકમો, એકમદીઠ રૂ. 25)	200	-	-
(6) અસામાન્ય વધારો (એકમો, એકમદીઠ રૂ. 40)	-	-	-
(7) સામાન્ય ઉત્પાદનની એકમદીઠ પડતર (રૂ.)	-	35	-

વધારાની માહિતી:

- (1) કારખાના પરોક્ષ ખર્ચા ત્રણેય પ્રક્રિયામાં પ્રત્યક્ષ મજૂરીના 100% લેખે ગણવામાં આવે છે.
- (2) પ્રક્રિયા-A માં અસામાન્ય બગાડ એ સામાન્ય બગાડના 2/3 જેટલો ગણવાનો છે. ઉપરની વિગતો પરથી પ્રક્રિયાના ખાતાં તેમજ અસમાન્ય બગાડ કે વધારાના ખાતાં પણ તૈયાર કરો.

પ્રશ્ન-2: નીચેની માહિતી પરથી પ્રક્રિયા-2 નું ખાતું તૈયાર કરો:

- (1) શરૂનો સ્ટોક 1,600 એકમો રૂ. 4,400
- (2) પ્રક્રિયા-1 ખાતેથી લાવ્યાં 30,000 એકમો રૂ. 18,304
- (3) પ્રક્રિયા-3 ખાતે લઈ ગયા 24,800 એકમો
- (4) ખર્ચાઃ પ્રત્યક્ષ માલસામાન રૂ. 8,040, પ્રત્યક્ષ મજૂરી રૂ. 28,380, પરોક્ષ ખર્ચા રૂ. 36,568
- (5) ભંગારના એકમો 3,200
- (6) આખરનો સ્ટોક 3,600 એકમો
- (7) સામાન્ય બગાડ એ ઉત્પાદનના 10% છે.
- (8) ભંગાર કિંમત એકમદીઠ રૂ 1 છે.
- (9) પૂર્ણતાની કક્ષા:

	શરૂનો સ્ટોક	આખરનો સ્ટોક	ટાાંડ
માલસામાન	80%	80%	100%
મજૂરી	70%	50%	80%
પરોક્ષ ખર્ચા	50%	50%	80%

COST AND FINANCIAL A/C

Q-1: A product passes through three different processes viz. A, B and C and thereafter it is transferred to finished stock. The information is as under:

Par	ticulars	Process-A	Process-B	Process-C
(1)	Units introduced (per unit Rs. 25)	(?)	-	-
(2)	Actual production (number of units)	11,500	(?)	(?)
(3)	Normal wastage (percentage of input)	2.5%	8%	10%
(4)	Sale value of wastage (per 25 units)	Rs. 20	Rs. 25	Rs. 75
(5)	Abnormal wastage (no. of units, cost per unit			
	Rs. 25)	200	-	-
(6)	Abnormal gain (no. of units, cost per unit Rs.40)	-	-	-
(7)	Normal cost of normal output (per unit in Rs.)	-	35	-

Additional Information:

- (1) Factory overheads to be distributed as 100% of Direct wages in all three processes.
- (2) The Abnormal wastage was 2/3 of the normal wastage in process-A.

Prepare Process Accounts and also prepare Abnormal Loss Account and Abnormal Gain Account.

Q-2: From the following information prepare Process No.-2 Account.

(1) Opening Stock 1,600 units Rs. 4,400

(2) Transferred from Process-1 – 30,000 units Rs. 18,304

(3) Transferred to Process-3: 24,800 units

(4) Expenses: Rs.

Direct material added in Process-2 8,040
Direct Labour 28,380

• Factory Overhead 36,568

(5) Units scrapped: 3,200 units(6) Closing Stock: 3,600 units

(7) Normal loss is 10% of production

(8) Scrap realized Rs. 1 per unit

(9) Stage of Completion:

	Opening Stock	Closing Stock	Scrap
Material	80%	80%	100%
Labour	70%	50%	80%
Overhead	50%	50%	80%

STATISTICS

Que: 1.(a) State the Definition, simple Rules and standard Results of integration

(b) Find the value of the following

(i).
$$\int \frac{2^x e^x + e^{2x}}{e^x} dx$$
 (ii). $\int_2^4 (x^2 + x - 1) dx$

(ii).
$$\int_{2}^{4} (x^2 + x - 1) dx$$

Que: 2.(a) Explain: 1. Consumer's Risk

2. Producer's Risk

(b)By using Poisson distribution, find expected frequencies from the Following data ($e^{-0.6} = 0.5488$)

X	0	1	2	3	4
f	110	65	21	3	1

આંકડાશાસ્ત્ર

પ્રશ્ન : 1 (i) સંકલન ની વ્યાખ્યા , તેના સાદા નિયમો અને પ્રમાણિત રૂપો લખો .

કિમત શોધો

(i).
$$\int \frac{2^x e^x + e^{2x}}{e^x} dx$$
 (ii). $\int_2^4 (x^2 + x - 1) dx$

(ii).
$$\int_{2}^{4} (x^2 + x - 1) dx$$

પ્રશ્ન : 2 (a)સમજાવો : 1. ગ્રાહકનુ જોખમ 2. ઉત્પાદકનુ જોખમ

.(b) નીયેની માહીતી ઉપરથી પોયસન વિતરણનુ અંન્વાયોજન કરો . (e^{-0.6} = 0.5488)

X	0	1	2	3	4
f	110	65	21	3	1

Marketing Management in Practice

- 1. Meaning of Retailing, "Main activities in retailing and spread of shopping mall in India" Explain.
- 2. What is Rural Marketing? Explain challenges and solutions in delivery values in the rural market and rural market segmentation.

વ્યવહારમાં માર્કેટિંગ સંચાલન

- 1. છુટક વેચાણનો અર્થ છુટક વેચાણની વિવિધ પ્રવૃત્તિઓ અને ભારતમાં શોપિંગ મોલનાં ફેલાવા વિશે સમજૂતી આપો.
- 2. ગ્રામીણ માર્કેટિંગ એટલે શું? ગ્રામીણ બજારમાં મૂલ્ય સોપણીનાં પડકારોં અને ઉકેલ તેમજ ગ્રામીણ બજાર વિભાગીકરણની સમજૂતી આપો.

MANAGEMENT ACCOUNTS

1) The Balance Sheets of Shanaya Co. Ltd. As on 31/03/2017 and 31/03/2018 are given below. Prepare cash flow statement:

Liabilities	31/03/2017	31/03/2018	Assets	31/03/2017	31/03/2018
	Rs.	Rs.		Rs.	Rs.
Equity Share			Goodwill	32,000	24,000
Capital	6,80,000	10,00,000	Land &		
General			Building	13,80,000	17,00,000
Reserve	4,80,000	5,60,000	Machinery	8,00,000	7,40,000
Capital Reserve	-	30,000	Investments	3,00,000	2,30,000
P & L A/c	1,40,000	1,90,000	Stock	2,20,000	2,30,000
10 %			Debtors	3,20,000	4,00,000
Debentures	7,60,000	3,60,000	Bills Receivable	1,80,000	1,00,000
Creditors	2,60,000	1,60,000	Cash & Bank	40,000	60,000
Bills Payable	1,40,000	1,80,000	Preliminary		
Provision for			Exps.	40,000	30,000
income tax	2,20,000	2,10,000			
Provision for					
Depreciation					
on Fixed Assets	5,60,000	7,40,000			
Proposed					
Dividend	72,000	90,000			
Unpaid					
Dividend					
(2016-17)	-	14,000			
	-	35,34,000		33,12,000	-
	33,12,000				35,34,000

During the Year 2017-18 the Company -

- 1) Sold One Machine for Rs. 75,600, the cost of which was Rs. 1,40,000 and the Depreciation provided on it was RS. 50,000.
- 2) Redeemed Debentures at 5 % Premium.
- 3) Sold some investment at a profit, which was credited to Capital Reserve Account
- 4) Depreciation provided on land-Building was Rs. 90,000 and on Machinery was Rs. 1,40,000
- 5) Proposed dividend of last year was paid and income tax of Rs. 1,20,000 of last year was also paid. Al Calculation are to be shown as a part of your answer.
- 2) From the following particulars of Rushabh Ltd. Prepare Cash Budget for three months ending on 31/03/2018:

Month	nth Sales Closing Stock		Total Overheads
	Rs.	Rs.	Rs.
November, 2017	1,60,000	20,000	24,000
December,2017	2,00,000	30,000	30,000
January,2018	2,40,000	50,000	40,000
February,2018	3,20,000	60,000	36,000
March,2018	2,80,000	55,000	40,000
April,2018	3,00,000	50,000	30,000

Additional Information:

- 1) Bank Balance was Rs. 1,00,000 as on 01-01-2018.
- 2) Goods are sold at 33.33 % profit on cost price.
- 3) Purchases are on cash basis.
- 4) 40 % of the total sales are in cash. 50 % amount of the credit sales is received during the first month after the sales and the rest is received during the second month after the sales.
- 5) The total overheads include the fixed indirect expenses of Rs. 10,000 per month, which is paid during the same month.
- 6) An old machine will be sold for RS. 60,000 in the month of February,2018.
- 7) A new machine will be purchased for Rs. 1,00,000 during the month of February,2018. 80 % of the payment will be made at the time of its delivery and the rest of the amount will be paid in the next month
- 8) Income tax of Rs. 20,000 is to be paid in February,2018

3) શાનાયા લીમીટેડ ના તા: 31/03//2017 અને તા: 31/03/2018 ના રોજ ના પાકા સરવૈયા નીચે મુજબ આપવામાં આવેલા છે. તેના પરથી રોકડ પ્રવાહ પત્રક તૈયાર કરો.

જવાબદારીઓ	31/03/2017	31/03/2018	મિલકતો	31/03/2017	31/03/2018
	Rs.	Rs.		Rs.	Rs.
ઈક્વિટી શેરમૂડી	6,80,000	10,00,000	પાઘડી	32,000	24,000
સામાન્ય અનામત	4,80,000	5,60,000	જમીન-મકાન	13,80,000	17,00,000
મૂડી અનામત	-	30,000	યંત્રો	8,00,000	7,40,000
નફા નુકસાન ખાતુ	1,40,000	1,90,000	રોકાણો	3,00,000	2,30,000
10 % ના ડીબેન્યર	7,60,000	3,60,000	સ્ટોક	2,20,000	2,30,000
લેણદારો	2,60,000	1,60,000	દેવાદારો	3,20,000	4,00,000
દેવી હુંડીઓ	1,40,000	1,80,000	લેણી હુંડી	1,80,000	1,00,000
કરવેરા ની			રોકડ-બેંકસિલક	40,000	60,000
જોગવાઈ	2,20,000	2,10,000	પ્રાથમિક ખર્ચા	40,000	30,000
સ્થિર મિલકતો પર ધસારા ની જોગવાઈ	5,60,000	7,40,000			
સ્ચિત ડિવિદંડ	72,000	90,000			
નહી ચૂકવાચેલ ડિવિદંડ	-	14,000			
	-	35,34,000		33,12,000	- 35,34,000
	33,12,000				<u> </u>

2017 – 18 ના વર્ષ દરમિયાન કંપનીએ -

- 6) એક યંત્ર Rs. 75,600 માં વેચેલ હતું. જેની પડતર કિમત Rs. 1,40,000 હતી અને તેના પર Rs. 50,000 નો ધસારો ગણવામાં આવ્યો હતો.
- 7) ડીબેન્યર 5 % ના પ્રીમીયમ થી પરત કાર્ય હતા.
- 8) અમુક રોકાણો નફા થી વેચવામાં આવ્યા હતા. આ નફો મૂડી અનામત ખાતે જમા કરેલ છે.
- 9) જમીન-મકાન પર Rs. 90,000 અને યંત્રો પર Rs. 1,40,000 નો ધસારો ગણેલ હતો.
- 10) ગયા વર્ષ નું સ્ચિત ડીવીદંડ યુકવવામાં આવેલ છે અને ગયા વર્ષ ના કરવેરા ની રકમ પણ Rs. 1,20,000 યૂકવવામાં આવેલ છે. બધી જ ગણતરીઓ જવાબ ભાગરૂપે દર્શાવવાની છે.

2) ઋષભ લીમીટેડ ની નીચેની વિગતો ને આધારે તાઃ 31/03/2018 ના રોજ પુરા થતા ત્રણ માસ નું રોકડ અંદાજપત્ર બનાઓ :

માસ	વેચાણ	આખર સ્ટોક	કુલ પરોક્ષ ખર્ચ
	Rs.	Rs.	Rs.
November, 2017	1,60,000	20,000	24,000
December,2017	2,00,000	30,000	30,000
January,2018	2,40,000	50,000	40,000
February,2018	3,20,000	60,000	36,000
March,2018	2,80,000	55,000	40,000
April,2018	3,00,000	50,000	30,000

વધારાની માહિતી:

- 9) તા: 01-01-2018 ના રોજ બેંક સિલક Rs. 1,00,000 હતી
- 10) મૂળ કિમત ઉપર 33.33 % નફો મળે એ રીતે માલ વેચવામાં આવે છે
- 11) ખરીદી રોકડે થી કરવામાં આવે છે.
- 12) કુલ વેચાણ ના 40 % રોકડ વેચાણ છે. ઉધાર વેચાણ ના 50 % વેચાણ થયા પછી ના માસ માં અને બાકી ના 50 % વેચાણ થયા પછી ના બીજા માસ માં મળે છે.
- 13) કુલ પરોક્ષ ખર્ચ માં સ્થિર પરોક્ષ ખર્ચ માસિક Rs. 10,000 નો સમાવેશ થાય છે. જેની યુકવણી જે તે માસ માં થાય છે. યલિત પરોક્ષ ખર્ચ ની યુકવણી પછી ના માસ માં થાય છે.
- 14) ફેબ્રુઆરી 2018 માં એક જુનું યંત્ર Rs. 60,000 માં વેયવમાં આવશે.
- 15) ફેબ્રુઆરી 2018 માં એક નવું યંત્ર Rs. 1,00,000 માં ખરીદવામાં આવશે. જેની યુકવણી ડીલીવરી વખતે 80 % જેટલી કરવાની છે.
- 16) Rs. 80,000 ઇન્કમટેક્ષ ફેબ્રુઆરી 2018 માં યૂકવવાનો છે.

1 Semis

Assignment. Amit Kotak.

Rowiness Law (Quil GIZEI)

Answer any two questions.

a.1. डार्स व्याप्या कर्मा स्माप्या वात्वाची

Define Contract & discuss the essential elements of valid Contract.

Q. 2. Sole eriza 21? 2016-8212011

JETET of Rengal 2141 SET.

What is Quasi Contract of discuss
the types of Quasi Contract.

Q.3. July 2400 changed of congrated of congrated of congrated of congrated of the congrated of the congrated of congrated

(A.4. (A) Saylor Parish serel (Liter soulor sayel)
Anti-Dumping Duty.

(B). Defiha ((241441))

(is sizoning Factory

Cis Gruss Manufacturer

(iii) gozs charp Rona. Retail Sale Price.

MARKETING RESEARCH

- પ્રશ્ન ૧. બજાર સંશોધન એટલે શું? તેના ફેત્ઓ જણાવો.
- Q.1. What is Marketing Research? State its objectives.
- પુશ્ન ૨. બજાર સંશોધનના તબક્કાઓની યાદી આપો અને સંશોધન દરખાસ્તની યર્ચા કરો.
- Q.2. Prepare the list of Research Design and discuss the problem definition.
- પ્રશ્ન ૩. બજાર સંશોધનની શાખાઓ જણાવો.
- Q.3. Explain the advantages of Product Research.
- પુશ્ન ૪. સંભાવના નિદર્શન પદ્ધતિનો ખ્યાલ આપો.
- Q.4. Explain the methods of Sampling.

BUSINESS ETHICS

- Q.1. Explain Business Ethics in brief. Discuss factors influencing Ethical Behavior.
- પ્રશ્ન ૧. બિઝનેસ એથીક્સ સંક્ષીપ્તમાં સમજાવો. નૈતિક વર્તન પર અસર કરતા પરિબળો યર્ચો.
- Q.2. (A) Discuss the Need for Corporate Social Responsibility.
- Q.2. (B) What are the benefits of CSR?
- પ્રશ્ન ૨.(અ) કોર્પોરેટ સોસિયલ રિસ્પોન્સિબિલિટી માટેની જરૂરિયાતની યર્ચા કરો.
- પ્રશ્ન ૨.(બ) સી.એસ.આર. ના ફાયદા સમજાવો.
- Q.3. What are the Discriminatory Practices observed at Workplace?
- પ્રશ્ન ૩. કામના સ્થળે જોવા મળતી ભેદભાવયુક્ત બાબતો જણાવો.
- Q.4. Write a brief note on Environments Ethics.
- પ્રશ્ન ૪. પર્યાવરણ એથીક્સ પર ટૂંક નોંધ લખો.