

2. Rubrics

A rubric is an evaluation tool which promotes consistent application of learning expectations and learning standards in the classroom. The college conduct a good number of classes to solve previous examination question papers. This programme helps the slow learners to augment their subject knowledge and ensures better scores in the university examinations.

2-4-103

THIRD YEAR B.Com. (General) DEGREE EXAMINATION — MARCH/APRIL, 2019
CHOICE BASED CREDIT SYSTEM
FOURTH SEMESTER
Part - II
Paper III — DSC 3 D : INCOME TAX
(w.e.f. 2016-2017)

Time : 3 hours

Max. Marks : 75

SECTION - A
పర్ట్ - ఎ

Answer any FIVE questions from the following.
Each question carries 3 marks.
ఏదైనా ఐదు ప్రశ్నలకు సమాధానములు వ్రాయుము.
ప్రతి ప్రశ్నకు 3 మార్కులు.
(Marks : 5 × 3 = 15)

1. (a) Assessee.
అసెస్సీ.
(b) Previous Year.
గత సంవత్సరము.
(c) Statutory Provident Fund (S.P.F.)
చట్టబద్ధమైన భవిష్య నిధి
(d) Calculate taxable entertainment allowance of Mr. Rajan, who is a government employee from the following particulars :

(i) Basic pay - ₹ 12,000 p.m.
(ii) D.A. - ₹ 4,000 p.m. (Part of salary).
(iii) Commission - ₹ 3,000 p.m.
(iv) Entertainment allowance received - ₹ 4,000 p.m.

[P.T.O.]

- (i) Deduction U/s 80 'E'.
సెక్షన్ 80 'E' క్రింద తగ్గింపు.
- (j) Deduction U/s 80 'U'.
సెక్షన్ 80 'U' క్రింద తగ్గింపు.

SECTION - B

పార్ట్ - II

Answer ONE question from each UNIT of the following.

Each question carries 12 marks.

క్రింది వారిలో ప్రతి యూనిట్ నుండి ఒక ప్రశ్నకు సమాధానమివ్వండి.

ప్రతి ప్రశ్నకు 12 మార్కులు.

(Marks : 5 × 12 = 60)

UNIT I

2. What is Residential status? What are the provisions regarding determination of residential status of an individual?

"నివాస ప్రతివత్తి" అనగా నేమి? ఒక వ్యక్తి యొక్క నివాస ప్రతివత్తిని నిర్ణయించుటకు పరిశీలించవలసిన నిబంధనలను వివరించుము.

Or

3. Briefly explain any Ten Exempted Incomes U/s 10 of the Income Tax Act 1961.

ఆదాయం వన్ను చట్టము 1961, సెక్షన్ 10 క్రింద వివరించిన ఏదేని పది వన్ను నుండి మినహాయించు గల ఆదాయములను వివరించుము.

UNIT II

From the following particulars of Mr. Venkat who is working as a Sales Manager in a private company at Bangalore. Compute his taxable income from salary for the A.Y. 2016-17.

- (a) Basic salary - ₹ 1,80,000
- (b) DA - ₹ 60,000 (Part of Salary).
- (c) City compensatory allowance - ₹ 12,000.
- (d) Own contribution to RPF ₹ 18,000.
- (e) Employers contribution to RPF ₹ 18,000.
- (f) Interest credited to RPF @ 15% 15,000.
- (g) Rent free house, at Bangalore, Rent paid by employer ₹ 60,000.
- (h) Club bill of the employee paid by employer ₹ 8,000 p.a.
- (i) Profession tax paid by him ₹ 200 p.m.

శ్రీ వెంకట్ బెంగళూరులోని ఒక ప్రైవేట్ కంపెనీలో సేల్స్ మేనేజర్గా విధులు నిర్వహిస్తున్నాడు. క్రింది వివరముల నుండి 2016-17 సం: వాటి ఆదాయ పేజీల నుండి ఆదాయమును లెక్కించుము :

- (a) మూల వేతనము - రూ. 1,80,000
- (b) భద్రాపక భత్యము - రూ. 60,000 (తీసుకోవడా భాగము)
- (c) నగర పరిహారభత్యము - రూ. 12,000
- (d) గుర్తింపు పొందిన భద్రాపక నిధికి ఉద్యోగి చెండా - రూ. 18,000
- (e) గుర్తింపు పొందిన భద్రాపక నిధికి యజమాని చెండా - రూ. 18,000
- (f) గుర్తింపు పొందిన భద్రాపక నిధి నెలవారీ నిల్వపై సంవత్సరం 15% వృద్ధి అయిన అయిన పట్టి రూ. 15,000
- (g) అద్దె లేని ఉచిత గృహం వసతి కల్పించబడినది. యజమాని చెల్లింపున్న అద్దె (బెంగళూరు - జనాభా 25 లక్షలకు పైగా) సంవత్సరం రూ. 60,000
- (h) ఉద్యోగి క్లబ్ బిల్లుపై యజమాని చెల్లించినది రూ. 8,000 (సంవత్సరం)
- (i) ఉద్యోగి చెల్లించిన వృత్తి విసము - రూ. 200 (నెలవారీ)

Or

Mr. Sharma, who is working for government of A.P. provides you, the following information. Compute his income from salary.

	₹
(a) Basic pay	48,000 p.a.
(b) D.A. (Part of Salary)	24,000 p.a.
(c) Own contribution to S.P.F.	18,000 p.a.
(d) Employer's contribution to S.P.F.	18,000 p.a.
(e) Entertainment allowance	10,000 p.a.
(f) Interest credited to S.P.F.	2,400 p.a.
(g) Conveyance allowance (75% spent)	12,000 p.a.
(h) Life Insurance Premium paid	10,000 p.a.
(i) Profession tax paid	2,400 p.a.

శ్రీ శర్మ ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వ ఉద్యోగి. దిగువ ఇవ్వబడిన ఆతిథి వివరముల నుండి వీరిపై ఆదాయమును లెక్కించుము :

	₹ (పెంజీ)
(a) మూల పేరపేరు	48,000
(b) భర్తీదారులము (జీతంలో భాగము)	24,000
(c) వ్యక్తులైన భర్తీదారులకి ఉద్యోగి పంపా	18,000
(d) వ్యక్తులైన భర్తీదారులకి యజమాని పంపా	18,000
(e) విదేశీ భర్తీదారులము	10,000
(f) వ్యక్తులైన భర్తీదారులకి పంపా నిబంధిత పట్టి	2,400
(g) ప్రయాణపు అవసరము (వాస్తవంగా ఖర్చు చేసినది 75%)	12,000
(h) వ్యక్తులైన జీతం భర్తీదారుల ప్రీమియం	10,000
(i) వ్యక్తి విద్యుత్ పట్టింపు	2,400

UNIT III

8. Compute income from house property from the following particulars :

- (a) FRV ₹12,000 p.m.
- (b) MRV ₹10,000 p.m.
- (c) Standard rent ₹9,000 p.m.
- (d) Actual rent ₹10,000 p.m.
- (e) Municipal taxes – 20,000 p.a. (50% paid by Tenant).
- (f) Interest on loan – ₹24,000 (p.a.) (Due but not paid).
- (g) Pre-construction interest – 60,000 p.a.

లిసిన ఇల్లుకుడిని వివరముల మండ్లి గృహస్థి ఆదాయమును లెక్కించుము :

- (a) సమంజసమైన అద్దె విలువ రూ. 12,000 (నెలకి)
- (b) ముప్పాచల్ అద్దె విలువ రూ. 10,000 (నెలకి)
- (c) ప్రకూటిక అద్దె రూ. 9,000 (నెలకి)
- (d) వాస్తవంగా స్వీకరించిన అద్దె రూ. 10,000 (నెలకి)
- (e) ముప్పాచల్ పన్నులు రూ. 20,000 (సం॥వకి) (ఒప్పుందము ప్రకారము అద్దెకున్న పన్ను 50% చెల్లించవలెను)
- (f) గృహస్థి నిర్మాణమునకై తీసుకున్న అప్పుపై పడ్డ రూ. 24,000 (సం॥వకి) (ఇంకను చెల్లించవలసి ఉన్నది)
- (g) నిర్మాణమునకు పూర్వము తీసుకున్న అప్పుపై పడ్డ సం॥వకి రూ. 60,000.

Or

7. Briefly explain the following in relation to : "Income from House Property".

- (a) Gross annual value.
- (b) Self-occupied house.
- (c) Deductions U/S 24.

గృహస్థి మంజీ ఆదాయమును లెక్కించునపుడు, క్రింది అంశములను ఎట్లు పరిగణించవలెనో వివరించుము :

- (a) పెద్దల వార్షిక విలువ
- (b) స్వంతావై వినియోగమిచ్చు గృహస్థి
- (c) సెక్షన్ 24 క్రింద తగ్గింపులు.

UNIT IV

8. Mr. Vinay sold his agricultural land for ₹20,00,000 during the previous year and his selling expenses amounted to ₹20,000. The cost of acquisition of land in 1989-90 is ₹2,00,000. Within one year he has purchased a residential house with ₹4,00,000. Compute his taxable capital gain for the A.Y. 2016-17.

[CII for 89-90 is 172 and for 2015-16 is 1081].

శ్రీ వినయ్ గారి పంటలో తన వ్యాపారము దూమిన రూ. 20,00,000 లకు అమ్మకము చేశాడు. అమ్మకపు ఖర్చులు రూ. 20,000. 1989-90 సం॥లో అతడు ఆ భూమిని రూ. 2,00,000 లో కొనుగోలు చేశాడు. అమ్మకము జరిగిన సం॥లోనే అతడు రూ. 4,00,000 లో ఒక సూతన నివాస గృహమును కొనుగోలు చేశాడు. 2016-17 వస్తు నిర్ధారణ సం॥నికి అతని మూలధన లాభమును కనుగొనుము.

(వ్యయ ప్రచోద్ధాన సూచిక 89-90 సం॥నికి 172 మరియు 2015-16 సం॥నికి 1081)

Or

9. Compute income from other sources from the following particulars :

- (a) ₹10,000 interest received on tax free securities of XYZ Ltd.
- (b) ₹11,000 interest received on tax free A.P. Government loan.
- (c) Winnings from lottery (Net) ₹70,000.

UNIT V

10. From the following particulars compute total income of Mr. Sriram for the A.Y. 2016-17.

- (a) Income from salary (computed) ₹ 1,52,000
- (b) Rent received on let out house property ₹ 60,000
- (c) Long term capital gain on shares ₹ 28,000
- (d) Winnings from card games ₹ 16,000
- (e) Own contribution to R.P.F. ₹ 14,000
- (f) Investment in NSC VIII Issue ₹ 20,000
- (g) LIC Premium paid ₹ 10,000
- (h) Medical insurance premium paid ₹ 18,000
- (i) Donation to P.M. National Relief Fund ₹ 10,000

క్రింద పేర్కొనబడిన వివరముల నుండి శ్రీ శ్రీ రామ్ ముచ్చ, "మొత్తము ఆదాయమును" లెక్కించుము :

- (a) శ్రీరాము నుండి ఆదాయము రూ. 1,52,000
- (b) గృహస్థాన్ని వచ్చిన అద్దె రూ. 60,000
- (c) వాటా అమ్మకముపై వచ్చిన దీర్ఘకాలిక మూలధన లాభము రూ. 28,000
- (d) బెట్టింగ్‌లపై వచ్చిన ఆదాయము - రూ. 16,000
- (e) గుర్తింపు పొందిన భవిష్య నిధిలో ఉద్యోగి వందా - రూ. 14,000

- (f) జాతీయ వాడుపు సబ్సిడీలో పెట్టుబడి - రూ. 20,000
- (g) జీవిత భీమా ప్రీమియంపై చెల్లింపు - రూ. 10,000
- (h) ఇన్సూరెన్స్ ప్రీమియంపై చెల్లింపు - రూ. 18,000
- (i) ప్రధాన మంత్రి జాతీయ పహాయ నిధికి వరకం - రూ. 10,000.

Or

11. Briefly explain various deductions that are given U/S 80 'C' from gross total income.

"స్వచ్ఛ మొత్తం ఆదాయం" నుండి సెక్షన్ 80 'సి' క్రింద లభించే వివిధ తగ్గింపులను క్లుప్తంగా వివరించుము.

[Total No. of Pages : 8

021600 2512

1-2-101

THREE YEAR B.A./ B.Com.(General/CA/ASP & SM Taxation) DEGREE
EXAMINATION, May - 2016

CHOICE BASED CREDIT SYSTEM

SECOND SEMESTER

Part - II : Accounts

Paper - I : Fundamentals of Accounting - II

(New Syllabus w.e.f 2015-2016)

(Common to B.Com. (ASP&SM, CA, General, Taxation)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 75

SECTION - A

Answer any Five of the following Questions

(5 × 3 = 15 Marks)

1. a) Manufacturing Account
ఉత్పత్తి ఖాతా
- b) Features of Consignment
కన్సైన్మెంటు లక్షణాలు
- c) Account sales
అకౌంటు సేల్స్
- d) Features of Joint venture
ఉమ్మడి వ్యాపారం లక్షణాలు
- e) Need for calculation of Depreciation
తరుగుదల లెక్కకట్టడంలోని అవశ్యకత
- f) Annuity Method
వార్షిక పద్ధతి
- g) Meaning of Provision
కేటాయింపులు అనగా నేమి?
- h) Provision vs. Reserves
ప్రోవిజన్ vs. రిజర్వులు

1-2-101

(1)

[P.T.O

SECTION - B

Answer any one from each unit
(5 × 12 = 60 Marks)

UNIT - I

2. From the following Trial balance of Surya Traders on 31-12-2015 Prepare Trading, profit and loss a/c and the balance sheet on the date.

Trial balance as on 31-12-2015

Debit balances	Rs.	Credit balances	Rs.
Stock on 1-01-2015	16,000	Return outwards	1,000
Wages ✓	4,500	Sales	45,000
Purchases	31,000	Interest (Cr)	8,300
Staff salary	9,600	Creditors	13,200
Copy rights	8,000	Bills Payable	8,500
Return inwards	2,000	Capital	44,000
Administration Expenses	5,000		
Buildings ✓	14,000		
Excise duty	3,600		
Discount	4,600		
Repairs	2,800		
Debtors ✓	11,200		
Insurance ✓	1,000		
Bank	6,700		
Total	1,20,000		1,20,000

Adjustments :-

1. The Stock on 31-12-2015 was Rs. 29,700.
2. Outstanding wages Rs. 1,500
3. Prepaid Insurance Rs. 300
4. Depreciation on buildings at 10%
5. Bad debts on Debtors Rs. 200 and Reserve for Bad debts at 3%.

దిగువ ఇచ్చిన సూర్య ట్రేడర్స్ అంకణా 31-12-2015 నుండి వర్తకపు లాభ నష్టాలఖాతా మరియు ఆస్తి అప్పుల పట్టి తయారుచేయండి.

31-12-2015 తేదీన ఉన్న అంకణా

డెబిట్ నిల్వలు	రూ.	క్రెడిట్ నిల్వలు	రూ.
1-01-2015 సరుకు నిల్వ	16000	పంపిన వాపసులు	1000
వేతనాలు	4500	అమ్మకాలు	45000
కొనుగోలు	31000	వడ్డీ (Cr)	8300

Bills Receivables	7,000	
Rent and Rates	6,800	
Purchases	13,000	
Income tax	3,700	
Gas and water	9,700	
	<u>1,10,000</u>	<u>1,10,000</u>

Adjustments :

1. The closing stock was Rs. 28,300
2. Outstanding salaries Rs. 1,500
3. Depreciate plant & Machinery at 10%
4. Bad debts as Debtors Rs. 1,000 and Reserve for Bad debts at 4%
5. Prepaid rent & Taxes Rs. 800.

దిగువ ఇచ్చిన అంకణా 31-03-2016 నుండి వర్తకపు లాభనష్టాలఖాతా మరియు ఆస్తి అప్పుల పట్టీ తయారు చేయండి.

31-03-2016 తేదీన ఉన్న అంకణా

డెబిట్ నిల్వలు	రూ.	క్రెడిట్ నిల్వలు	రూ.
చేతిలో నగదు	12,700	ఋణదాతలు	9400
సొంత వాడకాలు	2000	లాభాంశాలు	4600
జీతాలు	8500	కొనుగోలు వాపసులు	1000
ప్లాంటు యంత్రాలు	10000	బ్యాంకు ఓవర్ డ్రాఫ్టు	12300
వేతనాలు	6900	మూలధనం	50000
ఆక్రాయి పన్నులు	5300	అమ్మకాలు	32700
ఋణగ్రస్తులు	14000		
స్టేషనరీ	5900		
కొనుగోలు రవాణా	4500		
వసూలు హుందీలు	7000		
అద్దె పన్నులు	6800		
కొనుగోలు	13000		
ఆదాయపు పన్ను	3700		
గ్యాస్ నీరు	9700		
	110000		110000

సర్దుబాట్లు -

1. ముగింపు సరుకు నిల్వ రూ. 28300
2. యంకా చెల్లించవలసిన జీతాలు రూ. 1500
3. ప్లాంటు యంత్రాలపై తరుగుదల 10%
4. ఋణగ్రస్తులపై రాని బాకీలు రూ. 1000 మరియు 4% రాని బాకీల నిధి ఏర్పాటు చేయండి.
5. ముందుగా చెల్లించిన అద్దె పన్నులు రూ. 800

UNIT - II

4. Vivo cell phones company from Bengaluru sends 100 cell phones to Mahadevan Traders at chennai as consignment. Each cell phone costs at Rs. 3,000. The consignor paid Expenses for Rs. 10,000 for carriage and insurance. After the consignment goods received, the consignee has accepted a bill for Rs.50,000 as an advance. Further, the consignee's expenses were Rs. 6,500 for sales promotion on shop rent. 90 cell phones were sold at Rs. 3,800 each. He is eligible for commission at 5% on gross sales, prepared a bank draft for the due amount. Prepare necessary accounts in the books of consignor.

వివో సెల్ ఫోన్స్ కంపెనీ బెంగళూరు నుండి కన్సైన్మెంటుపై 100 సెల్ ఫోన్లు చెన్నైలోని మహదేవన్ ట్రేడర్స్ వారికి పంపించెను. సెల్ ఫోన్ ఒక్కంటికి రూ. 3000 లు ధర వ్రాసెను. కన్సైనర్ చెల్లించిన ఖర్చులు రూ. 10000 కన్సైన్మెంటు సరుకు తీసుకొని రూ. 50000 లకు అడ్వాన్సు కోసం ఒక హాండిప్ సీవ్ కృతి తెలిపెను. కన్సైనీ చెల్లించిన ఖర్చులు రూ. 6500 కలవు. 90 సెల్ ఫోన్లు ఒక్కొక్కటి రూ. 3800 చొప్పున అమ్మినట్లు తెలిపెను. అమ్మకాలపై 5% కమీషన్ లెక్క కట్టవలెను. బాకీ తీర్మానంగా బ్యాంకు డ్రాఫ్టు తయారు చేసి పంపెను. కన్సైనర్ పుస్తకాలలో అవసరమైన ఖాతాలు తయారు చేయండి.

(OR)

5. Reymond Textiles from surat sends 1,000 metres of shirting cloth to sudarshan cloth stores on consignment at secunderabad. Each Meter costs at Rs. 800, but it was invoiced at Rs. 900 on sending, the consignor paid packing and carriage for Rs. 30,000 on account sales,
 - i) Consignee accepted a bill for Rs. 1,00,000 as an advance
 - ii) Consignee's expenses Rs. 10,000
 - iii) Commission at 4% and 2% Delcredere commission on sales,
 - iv) Prepared a Bank draft for the due amount.

Prepare necessary accounts in the books of consignor.

రేమండ్స్ టెక్స్టైల్స్ సూరత్ నుండి 1000 మీటర్ల షర్టింగ్ క్లాత్ సికింద్రాబాద్ లోని సుదర్శన్ క్లాత్ స్టోర్స్ వారికి కన్సైన్మెంటు పై పంపెను. మీటరు ఒక్కంటికి ధర 800 కాని ఇన్వాయిస్ ధర రూ. 900 లుగా సూచించెను. సరుకును పంపుతూ కన్సైనర్ ప్యాకింగ్ రవాణా కోసం రూ. 30000 చెల్లించెను. అకౌంట్ సేల్స్ ప్రకారం

- i) కన్సైనీ సీవ్ కృతి తెలిపిన బిల్లు అడ్వాన్సు కోసం రూ. 100000
 - ii) కన్సైనీ ఖర్చులు రూ. 10000
 - iii) అమ్మకాలపై 4% కమీషన్ మరియు 2% డెల్ క్రెడెరీ
 - iv) బాకీ పరిష్కారంగా బ్యాంకు డ్రాఫ్టు
- కన్సైనర్ పుస్తకాలలో అవసరమైన ఖాతాలు తయారుచేయండి.

UNIT - III

6. Arjun and Sriram were co-ventures in a Joint venture for trading goods, sharing profit and loss in 3 : 2 ratio. Arjun used to purchase goods and send them to Sriram for distribution. Arjun Purchased goods for Rs. 1,20,000

Expenses Paid by Arjun	10,000
Honorarium to Arjun	20,000
Sri Ram's transaction as follows :	
Cash received on total sales	Rs. 1,80,000
Expenses paid by Sri Ram	5,000

Commission on sales at 5%

Give ledger accounts in the books of Arjun and Sri Ram.

అర్జున్ మరియు శ్రీరామ్లు వస్తువులు కొనుగోలు అమ్మకాల వర్తకము చేయడానికి ఉమ్మడి వ్యాపారంలో 3 : 2 లాభనష్టాల సహభాగస్థులు అర్జున్ వస్తువులు కొనుగోలు చేసి శ్రీరామ్కు పంపితే అతడు వాటిని పంపిణీ చేస్తాడు.

అర్జున్ సరుకు కొనుగోలు కోసం చెల్లించినది	రూ. 120000
అర్జున్ చెల్లించిన ఖర్చులు	రూ. 10000
అర్జున్కు పారితోషికం	రూ. 20000
శ్రీరామ్ క్రింది విధంగా వ్యవహారాలు జరిపెను	
సరుకు అమ్మకానికి నగదు	రూ. 180000
శ్రీరామ్ ఖర్చులు	రూ. 5000
అమ్మకాలపై కమీషన్ 5%	
యిద్దరి పుస్తకాలలో అవసరమైన ఖాతాలు తయారు చేయండి.	

(OR)

7. A and B were equal coventures in a Joint Venture for construction of a Building. The contract price of the Building was Rs. 8,00,000. They opened a Joint Bank a/c and deposits Rs. 5,00,000 and Rs. 3,00,000 respectively.

The Expenses paid by Joint Bank as follows :

i) Cost of Material	Rs. 3,40,000
ii) Labour Expenses	2,50,000
iii) Building Plan Cost	70,000
iv) Machine	1,20,000

Further A supplied material valued at Rs. 90,000. The contract was completed, and received the contract price. A is eligible for honorarium at 2% for his services. B took the Machine valued at Rs. 40,000. Prepare necessary accounts.

A మరియు Bలు ఒక ఉమ్మడి వ్యాపారంలో సమాన సహ భాగస్థులు వారు ఒక భవన నిర్మాణానికి ఒప్పందపు ధర రూ. 800000 వారు ఉమ్మడి బ్యాంకు ఖాతాను తెరిచి వరుసగా రూ. 500000 రూ. 300000 డిపాజిట్ చేసెను. ఉమ్మడి బ్యాంకు ద్వారా క్రింది ఖర్చులు జరిగినవి.

i) మెటీరియల్ ధర	రూ. 340000
ii) శ్రామిక వేతనాలు	రూ. 250000
iii) భవనం ప్లాను కోసం	రూ. 70000
iv) యంత్రం	రూ. 120000

మరియు A అదనంగా సమకూర్చిన మెటీరియల్ విలువ రూ. 90000 నిర్మాణం పూర్తయినది. ఒప్పందం ధర వచ్చినది A కు అదనంగా 2% గౌరవ వేతనం చెల్లించవలెను. B యంత్రాన్ని రూ. 40000 లకు విలువ కట్టి తీసుకున్నారు.

అవసరమైన ఖాతాలు తయారు చేయండి.

UNIT - IV

8. Godavari company purchased a machine on 1-01-2012 for Rs. 27,000 and paid for erection charges for Rs. 5,000. The scrap value was Rs.2,000. The life of the machine was 10 years. Show the Machinery a/c for 4 year under straight line method.

గోదావరి కంపెనీ 1-01-2012 తేదీన ఒక యంత్రాన్ని రూ. 27000 లకు కొనుగోలు చేసి స్థాపన కోసం రూ. 5000 చెల్లించెను దాని రద్దు విలువ రూ. 2000 యంత్రము జీవిత కాలము 10 సం॥ నికర వాయిదాల పద్ధతిలో 4 సంవత్సరాలకు యంత్రం ఖాతా చూపండి.

(OR)

9. Coal India company limited purchased a machine on 1-01-2012 for Rs. 36,000 and paid for erection charges for Rs. 4,000. On 1-04-2013 purchased another machine for Rs. 24,000 on 30-06-2014 the first machine, which was purchased on 1-01-2012 was sold for Rs. 12,450 due to repairs. On 1-07-2014 acquired a new machine for Rs.48,000. The company has been following calendar year as the financial year. Write off depreciation at 10% per annum. Show the Machinery a/c under Diminishing balance method for 3 years (31-12-2014)

కోల్ ఇండియా కంపెనీ లిమిటెడ్ 1-01-2012 తేదీన రూ. 36000 లకు ఒక యంత్రాన్ని కొనుగోలు చేసి స్థాపన కోసం రూ. 4000 లు చెల్లించెను. 1-04-2013 తేదీన మరో యంత్రాన్ని రూ. 24000 లకు కొనుగోలు చేసెను. 30-06-2014 తేదీన మొదటి యంత్రము (1-01-2012 తేదీన కొన్నది) మరమ్మత్తులు కారణంగా అమ్మివేసెను. 1-07-2014 తేదీన కొత్త యంత్రాన్ని రూ. 48000 లకు కొనుగోలు చేసెను. కంపెనీ కేలండరు కాలపరిమితిని ఆర్థిక సంవత్సరంగా పరిగణించుచున్నది సంవత్సరానికి 10% తరుగుదల లెక్కకట్టవలెను. తగ్గుతున్న నిల్వలు పద్ధతిలో 3 సంవత్సరాలకు (31-12-2014 వరకు) యంత్రం ఖాతాను తయారు చేయండి.

UNIT - V

10. A company desires to debit its profit and loss a/c with a Uniform amount every year towards its repairs and renewals. It expects that considering the life of the asset in Question Rs. 18,000, will be the average amount to be spent per year. Actual repairs are as follows :

2012 Rs. 3,500 ; 2013 Rs. 4,000 2014 Rs. 6,000.

Show the provision for "Repairs and renewals Account."

ఒక కంపెనీ ప్రతి సంవత్సరం నిర్దిష్టమైన మొత్తాన్ని లాభనష్టాల ఖాతాకు మరమ్మత్తులు, నవీకరణ కోసం డెబిట్ చేయుచున్నది. ఆ మొత్తము సంవత్సరానికి రూ. 18000 అని అంచనాగా నిర్ణయించినది వాస్తవముగా మరమ్మత్తులు కోసం ఖర్చులు క్రింది విధంగా కలవు.

2012 రూ. 3500 2013 రూ. 4000 2014 రూ. 6000

" మరమ్మత్తులు, నవీకరణలు ఖాతా " తయారు చేయండి.

(OR)

11. From the following financial data, you are required to prepare

- Bad debts account,
- Provisions for bad debts a/c, and
- Profit and loss a/c.

Particulars	31-12-14	31-12-15
i) Debtors	1,00,000	1,50,000
ii) Provision for Bad debt 1-01-14	5,000	-
iii) Bad debts during the period	7,000	10,000
iv) Maintain the provisions	4%	4%

దిగువ యిచ్చిన సమాచారం ఆధారంగా i) రాని బాకీల ఖాతా ii) రాని బాకీల రిజర్వు ఖాతా మరియు
iii) లాభనష్టాల ఖాతా తయారు చేయండి.

వివరాలు	31-12-14	31-12-15
i) ఋణగ్రస్తులు ఖాతా	100000	150000
ii) రానిబాకీల రిజర్వు 1.1.14	5000	-
iii) ఆ కాలంలో రాని బాకీలు	7000	10000
iv) రాని బాకీల నిధి ఏర్పాటు	4%	4%

[Total No. of Pages : 7

1-6-101B

THREE YEAR B.A. DEGREE EXAMINATION, SEPTEMBER -2021
CHOICE BASED CREDIT SYSTEM
SIXTH SEMESTER

PART - I : ACCOUNTANCY

Paper - CE-2 : MANAGEMENT ACCOUNTING

(Common for B.Com. ASP & SM, General, Computer Application, Taxation)
(w.e.f. 2017-2018)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 75

SECTION-A

విభాగము - ఎ

Answer any FIVE of the following.

(5×3=15)

ఏదైనా ఐదు ప్రశ్నలకు జవాబులు వ్రాయుము.

1. a. Management Accounting.
మేనేజ్మెంట్ అకౌంటింగ్
- b. Networth Computation.
నికర సంపత్తి మూల్యాంకనము.
- c. Financial Statement.
ఆర్థిక నివేదికలు.
- d. Trend Analysis.
ప్రవృత్తి విశ్లేషణ.
- e. Current Ratio.
ప్రస్తుత నిష్పత్తి
- f. Profitability Ratios.
లాభదాయ నిష్పత్తులు.
- g. What are the uses of cash flow statement?
నగదు ప్రవాహ నివేదిక ఉపయోగాలు ఏవి?
- h. Explain the concept of 'fund' and 'funds flow'.
'నిధులు' నిధుల ప్రవాహం అనే భావనను వివరింపుము.
- i. What are the characteristics of standard costing?
ప్రామాణిక కాస్టింగ్ యొక్క లక్షణాలు.
- j. Briefly write short notes on Working capital.
నిర్వహణ మూలధనం గురించి క్లుప్తంగా వ్రాయండి.

1-6-101B

(1)

[P.T.O.]

SECTION-B

విభాగము - బి

Attempt ONE question from each unit.

(5×12=60)

ప్రతి యూనిట్ నుండి ఒక ప్రశ్నకు సమాధానము వ్రాయుము. అన్ని ప్రశ్నలకు 12 మార్కులు.

UNIT - I

2. Define Management Accounting. What are the advantages and disadvantages of Management Accounting.

నిర్వహణ గణకశాస్త్రమును నిర్వచించి, నిర్వహణ గణక శాస్త్రము యొక్క లాభమును మరియు నష్టములను వ్రాయండి.

(OR/లేదా)

3. Distinguish between management accounting and financial accounting.

నిర్వహణ గణక శాస్త్రానికి, ఆర్థిక గణక శాస్త్రానికి మధ్యగల తేడాలు తెల్పుము.

UNIT - II

4. The following are the Balance sheet of Gaya & Co for the year 2014 and 2015

Liabilities	2014	2015	Assets	2014	2015
	Rs.	Rs.		Rs.	Rs.
Bills payable	25,000	38,000	Bank	10,0,000	70,000
Creditors	75,000	1,00,000	Debtors	1,00,000	1,50,000
Outstanding taxes	50,000	75,000	Stock	1,00,000	1,50,000
8% Debentures	1,50,000	75,000	Land and Building	2,00,000	1,85,000
6% Preferences shares	1,50,000	1,50,000	Machinery	1,50,000	1,35,000
Equity shares capital	2,00,000	2,00,000	Furniture	50,000	70,000
Reserves	50,000	1,22,000			
	7,00,000	7,60,000		7,00,000	7,60,000

From the above information prepare comparative balance sheet.

2014 మరియు 2015 సంవత్సరాలకు గాఢ మరియు కంపెనీ యొక్క ఆస్తి అప్పుల పట్టిక క్రింద ఇవ్వబడినది.

అప్పులు	2014	2015	అప్పులు	2014	2015
	రూ.	రూ.		రూ.	రూ.
చెల్లింపు బిల్లులు	25,000	38,000	బ్యాంకు	1,00,000	70,000
ముణదాతలు	75,000	1,00,000	ముణగ్రస్తులు	1,00,000	1,50,000
చెల్లించవలసిన పన్నులు	50,000	75,000	సరుకు	1,00,000	1,50,000
8% డిబెంఛర్లు	1,50,000	75,000	భూమి భవనాలు	2,00,000	1,85,000
6% ఆధిక్యత వాటాలు	1,50,000	1,50,000	యంత్రాలు	1,50,000	1,35,000
ఈ క్విటీ మూలధనం	2,00,000	200,000	ఫర్నిచర్	50,000	70,000
రిజర్వులు	50,000	1,22,000			
	7,00,000	7,60,000		7,00,000	7,60,000

పై వివరాల నుండి తులనాత్మక ఆస్తి అప్పుల పట్టిక తయారు చేయుము.

(OR/లేదా)

5. Prepare the comparative income statement from the following :

Income statement

Particulars	2015	2016	Particulars	2015	2016
	Rs.	Rs.		Rs.	Rs.
To cost of goods sold	1,00,000	1,00,000	By sales	2,50,000	3,00,000
To operational expenses	75,000	1,10,000			
To interest	25,000	20,000			
To tax	25,000	30,000			
To Net profit	25,000	40,000			
	2,50,000	3,00,000		2,50,000	3,00,000

11. From the following profit and loss account you are required to compute cash from operations:

Particulars	Rs.	Particulars	Rs.
To salaries	25,000	By Gross profit	1,25,000
To Rent	5,000	By profit on sale of land	25,000
To depreciation	10,000	By Income tax returned	15,000
To loss on sale of plant	5,000		
To good will written off	20,000		
To proposed Dividend	25,000		
To provision for tax	25,000		
To Net profit	50,000		
	1,65,000		1,65,000

ఈ క్రింది లాభనష్టాల ఖాతా నుండి కార్యకలాపాలను నుండి సగదును లెక్కించండి:

వివరాలు	రూ.	వివరాలు	రూ.
To జీతాలు	25,000	By స్థూల లాభం	1,25,000
To అద్దె	5,000	By భూమి అమ్మకంపై లాభం	25,000
To తురుగదల	10,000	By ఆదాయపు పన్నువాపసు	15,000
To ప్లాంటు అమ్మకంపై నష్టం	5,000		
To గుడ్విల్ రద్దు	20,000		
To ప్రతిపాదిత డివిడెండ్	25,000		
To పన్ను కొరకు ఏర్పాటు	25,000		
To నికరలాభం	50,000		
	1,65,000		1,65,000

Account payable	2000	2100
Long term debts	1400	1300
Equity capital	5000	5300
Retained earnings	2800	3700

Additional information :

- Fixed assets worth Rs. 1200 were purchased for cash.
- Depreciation for 1992 was amounted to Rs. 550 and debited to profit and loss account.
- Reported income for 1992 was Rs. 1200.

క్రింది దత్తాంశం నుంచి నిధుల ప్రవాహ నివేదికను తయారుచేయుము.

	31.12.1991	31.12.1992
	రూ.	రూ.
నగదు	2,000	2,500
రావలసిన ఖాతాలు	2,400	2,700
సరుకు	3,100	3,200
ఇతర ప్రస్తుత ఆస్తులు	800	700
స్థిరాస్తులు	5,000	5,800
సంచితమైన తరుగుదల	2,100	2,500
చెల్లించాల్సిన ఖాతాలు	2,000	2,100
దీర్ఘకాలిక ఋణాలు	1,400	1,300
ఈ క్విటీ మూలధనము	5,000	5,300
నిలిపి ఉంచిన ఆర్జినలు	2,800	3,700

అదనపు సమాచారము

- రూ. 1200 ఖరీదు గల స్థిరాస్తులను నగదుకు కొనుగోలు చేయడం జరిగింది.
- 1992 లో లాభనష్టాల ఖాతాకు రూ. 550 డెబిట్ చేశారు.
- 1992 లో నివేదించిన ఆదాయం రూ. 1,200.

UNIT - V

- Explain the uses and significance of cash flow statement.

నగదు ప్రవాహ నివేదిక యొక్క ఉపయోగాలు మరియు ప్రాముఖ్యతను వివరించండి.

THREE YEAR B.COM. DEGREE EXAMINATION, SEPTEMBER - 2021
CHOICE BASED CREDIT SYSTEM
SIXTH SEMESTER

PART - I

Paper - 6.1 - ADVANCED COST ACCOUNTING
(Common to ASP & SM, CA, General & Taxation)
(w.e.f 2017-2018)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 75

SECTION - A

విభాగం - ఎ

Answer any Five questions from the following.
క్రింది వానిలో ఏవైనా ఐదు ప్రశ్నలకు సమాధానములు వ్రాయుము.

(5×3=15)

1. a) Cost and Financial profit.
వ్యయ మరియు ఆర్థిక లాభం.
- b) Normal loss.
సాధారణ నష్టం.
- c) Abnormal gain.
అసాధారణ లాభం.
- d) Meaning of operating costing.
నిర్వహణ వ్యయం యొక్క అర్థం.
- e) Actual cost.
అసలు వ్యయం
- f) Material mix variance.
మెటీరియల్ మిశ్రమ విచారణ.
- g) Budget costing.
బడ్జెట్ కాస్టింగ్
- h) Variable Budget.
చర బడ్జెట్

SECTION - B

విభాగం - ఎ

Answer One questions from each unit.

(5×12=60)

ఈ క్రింది వానిలో ప్రతి యూనిట్ నుండి ఒక ప్రశ్నకు సమాధానము వ్రాయుము.

UNIT - I

2. Define Reconciliation statement, reasons for difference between cost profit and financial profit.

సమన్వయ నివేదికను నిర్వచించండి, కాస్ట్ లాభం మరియు ఫైనాన్షియల్ లాభం తేడాలు రావడానికి గల కారణాలేమిటి.

(OR)

3. From the following figures prepare a reconciliation statement.

	Rs.
* Profit as per cost A/c's	1,72,400
* Administration overheads over recorded	1,700
* Works over heads under recorded	3,120
* Depreciation over charged in cost A/c's	1,300
* Loss due to obsolescence charged in financial A/c's	5,700
* Interest received but not included in cost A/c's	8,000
* Income tax provided in Financial A/c's	40,300
* Stores adjustment credited in financial A/c's	475
* Depreciation of stock charged in financial A/c's	6,750
* Bank charges credited in financial A/c's	750

క్రింది వివరాల నుంచి సమన్వయ నివేదికను తయారు చేయండి.

	Rs.
* కాస్ట్ A/c's ప్రకారం లాభం	1,72,400
* ఎక్కువగా నమోదు చేసిన అడ్మినిస్ట్రేషన్ ఖర్చులు.	1,700
* వర్క్స్ ఓవర్ హెడ్స్ తక్కువగా నమోదు	3,120
* కాస్ట్ A/c's లో తరుగుదల ఎక్కువగా చార్జి చేసినారు.	1,300
* ఫైనాన్షియల్ పుస్తకాలలో వ్రాసిన తుక్కు విలువ	5,700
* వచ్చిన వడ్డీ కాస్ట్ A/c's లో కలుప లేదు.	8,000
* ఆదాయ పన్ను ఫైనాన్షియల్ A/c's లో	40,300
* ఫైనాన్షియల్ A/c's లో క్రెడిట్ అయిన స్టోర్స్ సర్దుబాటు	475
* ఫైనాన్షియల్ A/c's లో చార్జిచేసిన స్టాక్ తరుగుదల	6,750
* ఫైనాన్షియల్ A/c's లో క్రెడిట్ చేసిన బ్యాంకు చార్జీలు	750

2-6-101

(2)

2-6-10

UNIT-II

4. Characteristic features of process costing, Abnormal loss and Abnormal gain. Explain.
ప్రాసెస్ కాస్టింగ్ ముఖ్య లక్షణాలు, అసాధారణ నష్టం మరియు అసాధారణ లాభం వివరించుము.

(OR)

5. Bengal chemical co., Ltd. Produced three chemicals during the month of July 2018 by three consecutive processes. In each process 2% of the total weight put in is lost and 10% is scrap which from process (1) and (2) releases Rs. 100 a ton and from process (3) Rs. 20 a ton. The products of three processes are dealt with as follows:

passed on to the next process	75%	50%	-
Sent to ware house for sale	25%	50%	100%

Expenses in current:

	Rs.	Tons	Rs.	Tons	Rs.	Tons
Raw materials	1,20,000	1,000	28,000	140	1,07,840	1,348
Manufacturing wages	20,500	-	18,520	-	15,000	-
General Expenses	10,300	-	7,240	-	3,100	-

Prepare process cost Accounts showing the cost per ton of each product.

బెంగాల్ కెమికల్స్ Ltd., జూలై 2018 నెలలో 3 రకాల కెమికల్స్ను వరుస క్రమంలో నున్న మూడు ప్రాసెస్ల ద్వారా తయారుచేసినారు. ఒక్కొక్క ప్రాసెస్ సరుకు 2% బరువును కోల్పోతుంది మరియు తుక్కు కింద 10% రద్దవుతుంది. ప్రాసెస్ I మరియు II లలో తుక్కును టన్ను 1 కి Rs.100 చొప్పున మరియు ప్రాసెస్ III లో టన్నుకి Rs. 20 చొప్పున అమ్ముతారు.

	ప్రాసెస్ I	ప్రాసెస్ II	ప్రాసెస్ III
ముడిసరుకు టన్నులలో	1,000	140	1,348
ముడిసరుకు	1,20,000	28,000	1,07,840
ఉత్పత్తి వేతనాలు	20,500	18,520	15,000
సాధారణ ఖర్చులు	10,300	7,240	3,100

ఈ మూడు ప్రాసెస్ల నుండి ఉత్పత్తి అయిన సరుకు దిగువ విధంగా పంపిణీ చేయబడుతుంది.

	I	II	III
తరువాత ప్రాసెస్కు బదిలీ	75%	50%	-
అమ్మకమునకై గిడ్డంగికి బదిలీ	25%	50%	100%

ఒక్కొక్క ప్రాసెస్ లో టన్ను ఒక్కొక్కటికి అయిన వ్యయం ను చూపుతూ ప్రాసెస్ ఖాతాను తయారు చేయుము.

UNIT-III

6. Define operating costing, various types of operating costing business.
నిర్వహణ వ్యయాన్ని నిర్వచించండి, వివిధ రకాల వ్యాపార నిర్వహణ వ్యయం.
(OR)

7. Estimated life of the Truck 1,00,000 km. Charge interest @5% on the cost of the truck
cost of truck Rs. 3,60,000.
The truck runs 20 kms. per hour on an overage.
Garage Rent (Annual) Rs. 12,000
Road license (Annual) Rs. 2,400
Insurance annual Rs. 1,600
Supervision and salaries Rs. 54,000.
Driver's wages per hour Rs. 40
Cost of fuel per liter Rs. 60
Tyre allocation per km Rs. 20
Km run per liter 20
Repairs and maintenance per km Rs. 20.
Calculate the cost per running tone km
Tones per km average 6
kms run annual is 15,000
ట్రక్ యొక్క అంచనా జీవిత కాలం 1,00,000 కి.మీ.
ట్రక్ వ్యయము పై వడ్డీ 5% ఛార్జ్ చేయాలి.
ట్రక్కు కాస్ట్ ధర రూ. 3,60,000.
గంటకు సగటు సట్రక్ 20 కి.మీ. నడుస్తుంది.
వార్షిక గ్యారేజీ అద్దె రూ. 12,000.
వార్షిక రోడ్ లైసెన్స్ రూ. 2,400.
వార్షిక భీమా రూ. 1,600.
పర్యవేక్షణ జీతాలు రూ. 54,000.
గంటకు డ్రైవర్ వేతనము రూ. 40.
లీటరుకు ఇంధనము వ్యయము రూ. 60.
టైరు కేటాయింపు ఖర్చు కి.మీ. 20.
సగటున లీటరుకు నడిచేది కి.మీ. 20
ఒక కి.మీ.కు మరమ్మత్తులు నిర్వహణ ఖర్చు రూ. 20.
ఒక టన్ను కి.మీ. వ్యయాన్ని కనుగొనండి.
సగటున కి.మీ.కు టన్నులు 6
వార్షిక కి.మీ. సంఖ్య 15000.

UNIT-IV

8. From the following information calculate the following.

- 1) Material cost variance
- 2) Material Price variance
- 3) Material usage variance
- 4) Material Mix variance

Standard			Actual	
Materials	Quantity	Price(Rs.)	Quantity	Price(Rs.)
P	800	40.00	1000	30.00
N	400	50.00	500	40.00

క్రింద ఇచ్చిన సమాచారము నుండి, క్రింది వానిని లెక్కించండి.

- 1) మెటీరియల్ వ్యయ విచారణ
- 2) మెటీరియల్ ధర విచారణ
- 3) మెటీరియల్ వినియోగ విచరణ
- 4) మెటీరియల్ మిశ్రమ విచరణ

ప్రామాణిక			వాస్తవ	
మెటీరియల్స్	పరిమాణము కిలోలు	ధర(Rs.)	పరిమాణము కిలోలు	ధర(Rs.)
P	800	40.00	1000	30.00
N	400	50.00	500	40.00

(OR)

9. From the following particulars calculate the following materials variances.

- 1) Material cost variance
- 2) Material price variance
- 3) Material usage variance
- 4) Material mix variance

Material	Standard		Actual	
	Quantity Kgs	Price (Rs.)	Quantity Kgs	Price (Rs.)
A	100	8	100	7
B	80	6	90	7
C	40	12	50	11
	220		240	

(5)

[P.T.O.]

క్రింద ఇచ్చిన వివరాలు, మెటీరియల్ విచారణ ను లెక్కించండి.

- 1) మెటీరియల్ వ్యయ విచారణ
- 2) మెటీరియల్ ధర విచారణ
- 3) మెటీరియల్ వినియోగ విచారణ
- 4) మెటీరియల్ మిశ్రమ విచారణ

మెటీరియల్స్	ప్రామాణిక		వాస్తవ	
	పరిమాణం	ధర	పరిమాణం	ధర
	కిలోలు	(రూ॥)	కిలోలు	(రూ॥)
A	100	8	100	7
B	80	6	90	7
C	40	12	50	11
	220		240	

UNIT-V

10. Meaning of Budget and Importance of Budget costing. Explain .

బడ్జెట్ అర్థము మరియు బడ్జెట్ కాస్టింగ్ ప్రాముఖ్యతను వివరించుము.

(OR)

11. Draw up a flexible budget for production at 75% and 100% capacity on the basis of the following data for a 50% activity.

	Per Unit (Rs.)
Materials	100
Labour	50
Variable expenses (Direct)	10
Administration expenses (50% fixed)	40,000
Selling and distribution expenses (60% fixed)	50,000
Present production (50% activity)	1,000 units

చర బడ్జెట్ ఉత్పత్తి సామర్థ్యం 75% మరియు 100% capacity దగ్గర ఇచ్చిన వివరాలు ఆధారంగా 50% activity.

	ఒక యూనిట్ (Rs.)
మెటీరియల్స్	100
వేతనాలు	50
చర ఖర్చులు (ప్రత్యక్ష)	10
పరిపాలనా ఖర్చులు (50% స్థిర)	40,000
అమ్మకపు మరియు పంపిణీ ఖర్చులు (60% స్థిర)	50,000
ప్రస్తుత ఉత్పత్తి (50% activity)	1,000 యూనిట్స్