

J. Z. Shah Arts & H. P. Desai Commerce College, Amroli – Surat

Internal Test – 2020

B. Com. Sem. – VI (Gujarati Medium)

Business Administration – VI

Date : 27-02-2020

Time : 09:00 TO 10:30

Roll No. :

Total Marks : 35

૧ (અ) માલસામગ્રી સંચાલનનું મહત્ત્વ જણાવો. (૦૬)

(બ) વિકેન્દ્રિત ખરીદી નીતિના ફાયદા લખો. (૦૬)

અથવા

૧ (અ) મુદતી કરાર, બ્લેકેટ ખરીદી અને સ્ટોકલેસ ખરીદીની પદ્ધતિઓ ટૂંકમાં સમજાવો. (૦૬)

(બ) માલસામગ્રી અંકુશનું મહત્ત્વ સમજાવો. (૦૬)

૨ ઉત્પાદન સંચાલનનું કાર્યક્ષેત્ર વર્ણવો. (૧૧)

અથવા

૨ (અ) કારખાના સ્થાન પસંદગીને લગતા કોઈપણ ચાર પરિબલ સમજાવો. (૦૬)

(બ) ઉત્પાદન અંકુશની ઉપયોગિતા જણાવો. (૦૫)

૩ (અ) ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ પણ એક) (૦૬)

૧. પ્રવાસન ઉદ્યોગમાં સેવાઓના લક્ષણો

૨. પર્યટન વ્યવસ્થાપનના ફાયદા

(બ) કેસ સ્ટડી : (૦૬)

શ્રી એન. ડી. મોદી એક ઉદ્યોગપતિ છે. જેઓ FMCG વસ્તુઓના ઉત્પાદન માટે એક અદ્યતન મશીનરી સાથે કારખાનું શરૂ કરવા માંગે છે. તેઓ કારખાનામાં વિવિધ પ્રકારના સોસ, જામ, ફ્રુટકશ વગેરે બનાવવા માંગે છે. ઉત્પાદન કરવા માટે જરૂરી કાચા માલમાં ફળફળાદી, ટામેટાં જેવી ખેત પેદાશોનો સમાવેશ થાય છે. આ પેદાશો વજન ગુમાવે તેવા લક્ષણો ધરાવે છે. વધુમાં કારખાનામાં કામ કરવા માટે કુશળ અને અર્ધકુશળ કામદારોની આવશ્યકતા હોય છે.

૧. એક નિષ્ણાંત તરીકે શ્રી એન. ડી. મોદીને કારખાનાની સ્થાન પસંદગી માટે કયા સૂચનો કરશો ?

૨. તમારા જવાબના સમર્થનમાં યોગ્ય દલીલો રજૂ કરો.

1-MHT



J. Z. Shah Arts & H. P. Desai Commerce College, Amroli – Surat

Internal Test – 2020

B. Com. Sem. – VI (Gujarati Medium)

Mercantile Law - II

Date : 28-02-2020

Time : 09:00 TO 10:30

Roll No. :

Total Marks : 35

૧. કોઈ પણ બે ટૂંકનોંધ લખો. (૦૮)
૧. મર્કન્ટાઈલ એજન્ટ - સમજાવો.
૨. સોંપણી એટલે શું ?
૩. સમજાવો - એક્ષ શીપ કરાર
૪. વચનચિઠ્ઠીની વ્યાખ્યા આપો.
- ૨.(અ) “કોઈ પણ વેચનાર પોતાની પાસે હોઈ તેનાં કરતા વધુ સારો માલિકી હકક બીજાને આપી શકે નહિ” - (૦૭)
આ વિધાન તેના કોઈ પણ ચાર અપવાદો સહિત ચર્ચો.
- (બ) કંપની ધારા - ૨૦૧૩ મુજબ ‘એક વ્યક્તિ કંપની’ (વન પર્સન કંપની) વિશે સમજૂતી આપો. (૦૭)
- અથવા**
- ૨.(અ) માલનાં પ્રકારોની ચર્ચા કરો. (૦૭)
- (બ) નોંધ લખો : સુપ્રધારક (હોલ્ડિંગ) કંપની અને ગૌણ કંપની. (૦૭)
- ૩.(અ) કંપનીની સ્થાપના વિધિ સમજાવો. (૦૭)
- (બ) ટૂંકનોંધ લખો : ગેરકાયદેસર મંડળો (૦૬)
- અથવા**
- ૩.(અ) ખાનગી કંપનીની વ્યાખ્યા આપી તેનાં વિશિષ્ટ હકકો ચર્ચો. (૦૭)
- (બ) ટૂંક નોંધ લખો : રચનાત્મક નોટિસનો સિદ્ધાંત (૦૬)



J. Z. Shah Arts & H. P. Desai Commerce College, Amroli – Surat

Internal Test – 2020

B. Com. Sem. – VI (Gujarati Medium)

ભારતીય અર્થતંત્ર અને સાપ્રત વલણો

Date : 29-02-2020

Time : 09:00 TO 10:30

Roll No. :

Total Marks : 35

૧. ભારતમાં ખેતીનું સ્થાન અને મહત્ત્વ સમજાવો. (૧૧)

અથવા

ખેતી અને ગ્રામ વિકાસ માટેની રાષ્ટ્રીય ઝેંકની કામગીરીનું મૂલ્યાંકન કરો.

૨. ભારતમાં કાળા નાણાના કારણોની ચર્ચા કરો અને તેની અસરો વર્ણવો. (૧૨)

અથવા

ભારતની ૨૦૧૫-૨૦ ના સમયગાળાની વિદેશ વેપાર નીતિ સમજાવો.

૩. ટૂંક નોંધ લખો. (ગમે તે બે)

(૧) ભારતમાં સહકારી સંસ્થાની કામગીરીનું મૂલ્યાંકન

(૧૨)

(૨) વિશ્વવેપાર સંગઠનથી ભારતને થનાર લાભ

(૩) ભારતમાં કળ માળખાની મર્યાદાઓ

(૪) ભારતમાં ખેત-પેદાશ વેચાણ વ્યવસ્થા

3KSS



J. Z. Shah Arts & H. P. Desai Commerce College, Amroli – Surat

Internal Test – 2020

B. Com. Sem. – VI (Gujarati Medium)

Advanced Accounting & Auditing : Paper - VIII

Date : 02-03-2020

Time : 09:00 TO 10:30

Roll No. :

Total Marks : 35

૧. પ્રતાપ કંપનીને લગતી માહિતી નીચે મુજબ છે : (૧૦)

વર્ષ	વેચાણ રૂા.	પરિણામ રૂા.
૨૦૧૭-૧૮	૨,૨૫,૦૦૦	૨૨,૫૦૦ (ખોટ)
૨૦૧૮-૧૯	૬,૦૦,૦૦૦	૮૦,૦૦૦ (નફો)

ગણતરી કરો :

૧. નફા-જથ્થાનો ગુણોત્તર
૨. ૨૦૧૮-૧૯ ના વર્ષના કુલ ચલિત ખર્ચા
૩. સમતૂટ બિંદુએ વેચાણ
૪. ૨૦૧૮-૧૯ ના વર્ષનો સલામતી ગાળો
૫. જે સલામતી ગાળો ૨૫% હોય તો ખરેખર વેચાણ
૬. જે સમતૂટ બિંદુએ થતા વેચાણમાં ૧૫% ઘટાડો કરવામાં આવે તો કંપનીનું પરિણામ
૭. વર્ષ ૨૦૧૯-૨૦ માં પાછલા વર્ષ કરતા ૨૦% વધુ નફો કમાવવો હોય તો જરૂરી વેચાણ

અથવા

૧.(અ) સમતૂટ વિશ્લેષણની ઉપયોગિતા અને મર્યાદા સમજાવો. (૦૫)

૧.(બ) જવાબદારીલક્ષી હિસાબી પદ્ધતિ સમજાવો. (૦૫)

૨. ક્રિષ્ણા લિમિટેડની નીચેની વિગતોને આધારે તા. ૩૧-૧૨-૨૦૧૯ ના રોજ પૂરા થતા ત્રણ માસનું રોકડ અંદાજપત્ર તૈયાર કરો. (૧૩)

માસ	ખરીદી રૂા.	આખરનો સ્ટોક રૂા.	પરોક્ષ ખર્ચા રૂા.
ઓગસ્ટ	૫,૦૦,૦૦૦	૫૦,૦૦૦	૪૦,૦૦૦
સપ્ટેમ્બર	૫,૫૦,૦૦૦	૪૦,૦૦૦	૫૦,૦૦૦
ઓક્ટોબર	૬,૦૦,૦૦૦	૩૦,૦૦૦	૩૦,૦૦૦
નવેમ્બર	૬,૫૦,૦૦૦	૫૦,૦૦૦	૪૦,૦૦૦
ડિસેમ્બર	૭,૦૦,૦૦૦	૪૦,૦૦૦	૫૦,૦૦૦

વધારાની માહિતી :

૧. તા. ૧-૧૦-૨૦૧૯ ના રોજ રોકડ અને બેંકસિલક રૂા. ૧,૦૦,૦૦૦
૨. વેચાણ પર કાચા નફાનો દર ૨૦%
૩. ૬૦% ખરીદી અને વેચાણ શાખ ઉપર થાય છે.
૪. સમયગાળો : ઉદાર ખરીદી ૧/૨ માસ, પરોક્ષ ખર્ચા ૧/૪ માસ
૫. કાચમી મિલકતોનો માસિક ઘસારો રૂા. ૫,૦૦૦ છે. જેનો સમાવેશ પરોક્ષ ખર્ચામાં થયેલો છે.
૬. ઉદાર વેચાણના ૬૦% નાણાં વેચાણ પછીના મહિને, ૩૦% નાણાં વેચાણ પછીના બીજે મહિને અને બાકીના નાણાં ત્રીજે મહિને મળે છે.
૭. ડિબેંચર વ્યાજ રૂા. ૭,૦૦૦ તારીખ ૩૧-૧૨-૨૦૧૯ ના રોજ ચૂકવવામાં આવશે.
૮. નવેમ્બર માસમાં એક નવું ચંત્ર રૂા. ૧,૦૦,૦૦૦ માં ખરીદવામાં આવશે, જેની ચૂકવણી ડિલીવરી વખતે ૮૦% જેટલી કરવાની છે અને બાકીની રકમ પછીના માસમાં ચૂકવવાની છે.
૯. ઓક્ટોબર માસમાં એક જુનું ચંત્ર રૂા. ૪૧,૭૫૦ માં વેચવામાં આવશે.

અથવા

૨. બાદલ લિમિટેડ એક વસ્તુનું ઉત્પાદન કરે છે. જેની બજારમાં માંગ સારી છે. મેનેજર તમને નીચે (૧૩) મુજબની માહિતી પૂરી પાડે છે. ૫૦%, ૭૫% અને ૯૦% ઉત્પાદન શક્તિએ પરિવર્તનશીલ અંદાજપત્ર બનાવો.

૧. ૧૦૦% ઉત્પાદન શક્તિએ ઉત્પાદિત એકમો : ૧૨,૦૦૦

૨. જુદી જુદી ઉત્પાદન શક્તિએ માહિતી :

વિગત	ઉત્પાદન શક્તિ ૪૦% રૂ.	ઉત્પાદન શક્તિ ૬૦% રૂ.
ચલિત ખર્ચા :		
માલસામાન	૨,૪૦,૦૦૦	૩,૬૦,૦૦૦
મજૂરી	૧,૪૪,૦૦૦	૨,૧૬,૦૦૦
પરોક્ષ ખર્ચા	૮૪,૦૦૦	૧,૨૬,૦૦૦
અર્ધચલિત ખર્ચા :		
પગાર	૩,૧૨,૦૦૦	૩,૪૮,૦૦૦
ઉત્પાદન ખર્ચા	૪,૨૦,૦૦૦	૪,૮૦,૦૦૦
સ્થિર ખર્ચા :		
ઘસારો	૮૦,૦૦૦	૮૦,૦૦૦
જાહેરાત	૧૦,૦૦૦	૧૦,૦૦૦

૩. ૬૦% ઉત્પાદન શક્તિ પછી ચલિત ખર્ચાઓમાં ૫% ઘટાડો થશે.

૩. ટૂંકનોંધ લખો (કોઈ પણ ત્રણ) (૧૨)

૧. શૂન્ય આધારિત અંદાજપત્રના ફાયદા-ગેરફાયદા
૨. મૂડી પડતરનું મહત્ત્વ
૩. ડિબેન્ચરની મૂડી પડતર
૪. અંદાજપત્રીય અંકુશના હેતુઓ
૫. હિસાબોમાં કોમ્પ્યુટરની ભૂમિકા
૬. ટેલિ સોફ્ટવેર પદ્ધતિ



J. Z. Shah Arts & H. P. Desai Commerce College, Amroli – Surat

Internal Test – 2020

B COM Sem. – VI (Gujarati Medium)

English (Core Compulsory) : Language through Literature

Date : 03-03-2020

Roll No. :

Time : 09:00 TO 10:30

Total Marks : 35

1. (a) “The story *The Kabuliwallah* weaves together several relationships that breaks the barriers of caste, creed and religion.” - Explain. (13)

OR

- (b) *My Lost Dollar* in a very amusing way reflects Leacock’s anxiety - Elaborate (13)

2. (a) Answer the following advertisement. (12)

JET SET GO GYM
Requires
PHYSICAL TRAINING INSTRUCTOR

Send your application with CV within 10 days

The Director
A/4-213, Glorious Apartment
Athwa Lines
Opp. VanitaVishram
Surat

-By Order

OR

- (b) Draft a cover letter with CV for an application to be sent for the vacancy of a fresher as Sales Executive at Westside, Star Bazaar Surat. (12)

3. (a) Write about your experience in the last two years of your college. (10)

OR

- (b) Draft an imaginary conversation between two strangers who are on a journey by bus and one requests the another fellow traveler to lend him his magazine. (10)



J. Z. Shah Arts & H. P. Desai Commerce College, Amroli – Surat

Internal Test – 2020

B. Com. Sem. – VI (Gujarati Medium)

Advanced Account & Auditing - VII

Date : 05-03-2020

Time : 09:00 TO 10:30

Roll No. :

Total Marks : 35

૧. (અ) નાણાકીય હિસાબોનું ઓડિટ અને પડતરના ઓડિટ વચ્ચે તફાવત સમજાવો. (૦૬)

(બ) સંચાલકીય ઓડિટ અને કાનૂની ઓડિટ વચ્ચે તફાવત સમજાવો. (૦૬)

અથવા

૧. (અ) ઓડિટરની ફરજો સમજાવો. (૦૬)

(બ) EDP ઓડિટ વિશે સમજાવો. (૦૬)

૨. (અ) ઇંધો ખરીદવાનો ઇરાદો રાખનાર વતી અન્વેષણ સમજાવો. (૦૬)

(બ) અમરોલી કોલેજનો ઓડિટ કાર્યક્રમ તૈયાર કરો. (૦૫)

અથવા

૨. (અ) બેંકિંગ કંપનીનો ઓડિટ કાર્યક્રમ તૈયાર કરો. (૦૬)

(બ) વીમ કંપનીનો ઓડિટ કાર્યક્રમ તૈયાર કરો. (૦૫)

૩. ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ પણ ત્રણ) (૧૨)

૧. ઓડિટરનું મહેનતાણું (કલમ ૧૪૨)

૨. નહિ મંગાવેલ ડિવિડન્ડ

૩. વિજાણું માહિતી પ્રક્રમણના અંકુશો

૪. કરવેરા ઓડિટ અંગે કલમ 44AB ની જોગવાઈઓ

૫. પડતર ઓડિટના ફાયદા



J. Z. Shah Arts & H. P. Desai Commerce College, Amroli – Surat

Internal Test – 2020

T. Y. B. Com. Sem. – VI (Gujarati Medium)

Banking -VII

Date : 06-03-2020

Time : 09:00 To 10:30

Roll No. :

Total Marks : 35

- પ્ર-૧ રિઝર્વ બેંકનાં વિકાસલક્ષી કાર્યો સમજાવો. (૧૧)
- અથવા
- પ્ર-૧ રિઝર્વ બેંક ઓફ ઈન્ડિયાની નાણાંકીય નીતિના હેતુઓની ચર્ચા કરો. (૧૧)
- પ્ર-૨ ભારતના નાણાંબજારનાં ઘટકો વર્ણવો. (૧૨)
- અથવા
- પ્ર-૨ (અ) ડિસ્કાઉન્ટ એન્ડ ફાયનેન્સ હાઉસ ઓફ ઈન્ડિયાની કામગીરી જણાવો. (૦૬)
- (બ) ભારતમાં ચલણની ન્યુનતમ અનામત પદ્ધતિ સમજાવો. (૦૬)
- પ્ર-૩ ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ પણ બે) (૧૨)
૧. રિઝર્વ બેંકનું સરકારના બેંકર તરીકેનું કાર્ય
 ૨. વિનિમયના તરતા દરની નીતિ
 ૩. ભારતીય નાણાંબજારની વિશિષ્ટતાઓ
 ૪. રેપોરેટ અને રિવર્સ રેપોરેટ



J. Z. Shah Arts & H. P. Desai Commerce College, Amroli – Surat

Internal Test – 2020

B. Com. Sem. – VI (Gujarati Medium)

Statistics – IX

Date : 06-03-2020

Roll No. :

Time : 09:00 TO 10:30

Total Marks : 35

પ્ર-૧ બે સમષ્ટિઓમાંથી લીધેલ બે નિદર્શોના અવલોકનો નીચે મુજબ છે. (૧૦)

નિદર્શ-૧	૩૯	૩૩	૨૪	૩૮	૩૨	૩૫	૩૩	૪૦	૨૭	૨૨	૨૪	૨૩	૩૦	૨૮	૨૫	૩૦
નિદર્શ-૨	૩૭	૩૦	૨૬	૩૦	૩૩	૩૫	૩૨	૩૮	૨૩	૨૦	૨૫	૨૦	૨૮	૨૮	૨૩	૩૦

(૧) સંજ્ઞા પરીક્ષણ (૨) વિલકોક્ષન સંજ્ઞા-ક્રમ પરીક્ષણનો ઉપયોગ કરીને બંને સમષ્ટિ સમાન વિતરણો ધરાવે છે એ પરિકલ્પનાનું પરીક્ષણ કરો.

અથવા

પ્ર-૧(અ) નીચેના નિદર્શો પરથી માન-વ્હીટની નો U આગણક તેમજ મધ્યક શોધો. (૦૩)

x	8	10	5	-	-
y	7	9	11	13	18

(બ) બે સમષ્ટિઓમાંથી લીધેલ બે નિદર્શોના અવલોકનો નીચે મુજબ છે. મધ્યસ્થ પરીક્ષણનો ઉપયોગ કરીને “બંને સમષ્ટિઓ સમાન છે.” એ પરિકલ્પનાનું પરીક્ષણ કરો. (χ^2 – પરીક્ષણથી પરીક્ષણ કરો.) (૦૭)

નિદર્શ-x	૩૩	૫૯	૩૯	૬૦	૩૧	૨૩	૪૨	૧	૧૩	૬૭	૬૯	૩૩	૨૮	૫૩	-	-
નિદર્શ-y	૭૧	૭૫	૫૬	૫૩	૯૬	૮૨	૭૩	૩૭	૬૨	૫૮	૩૫	૧૦૦	૧૦૮	૬૨	૯૧	૮૩

પ્ર-૨ (અ) હેતુલક્ષી વિધેય $Z = ૨૦x_1 + ૧૦x_2$ ની નીચેની શરતોને આધીન મહત્તમ કિંમત મેળવો. (૦૪)

$$x_1, x_2 \geq 0$$

$$x_1 + 2x_2 \leq 40$$

$$3x_1 + x_2 \geq 30$$

$$4x_1 + 3x_2 \geq 60$$

(બ) નીચેની માહિતી પરથી વોગેલની અંદાજી રીતે પ્રારંભિક શક્ય ઉકેલ શોધો તથા કુલ પરિવહન ખર્ચ શોધો તથા આ ઉકેલ ઈષ્ટતમ છે કે કેમ તેની ચકાસણી કરો. (૦૬)

	D_1	D_2	D_3	પુરવઠો
F_1	16	14	25	10
F_2	8	6	8	14
F_3	10	4	18	16
માંગ	20	4	16	

(ક) નીચે આપેલા વજતર શ્રેણિક ઉપરથી હેતુલક્ષી વિધેયનું વિધેયનું મહત્તમ મૂલ્ય તે રીતે નિયુક્ત કરો.

(૦૫)

	D ₁	D ₂	D ₃	D ₄
O ₁	7	8	15	13
O ₂	9	11	12	13
O ₃	9	10	10	11
O ₄	8	10	12	12

અથવા

પ્ર-૨ (અ) એક પેટી ઓછામાં ઓછું ૨૦૦ કિવન્ટલ ભંગાર ખરીદવાનું આયોજન કરે છે કે જેમાં ઊંચી જાતની x ધાતુ અને નિમ્નજાતની y ધાતુ હોય જે ભંગાર ખરીદવાનું વિચારે છે એમાં ઓછામાં ઓછી ૧૦૦ કિવન્ટલ x ધાતુ અને y ધાતુ ૩૫ કિવન્ટલથી વધુ ન હોય તેવું નક્કી કરાય છે. પેટી બે વિતરક A અને B પાસેથી અમર્યાદિત માત્રામાં ભંગાર ખરીદી શકે છે. A અને B વિતરક દ્વારા વિતરીત થતા ભંગારમાં x અને y ધાતુનું વજન ટકાવારીમાં નીચે દર્શાવેલ છે.

ધાતુ	વિતરક A	વિતરક B
X	20%	75%
Y	10%	20%

A ના ૧ કિવન્ટલ ભંગારની કિંમત ૨૦૦ રૂ. અને B ના ૧ કિવન્ટલ ભંગારની કિંમત ૪૦૦ રૂ. છે. આ સમસ્યાને સુરેખ આયોજન સમસ્યાના સ્વરૂપમાં આયોજિત કરી પેટીએ બંને વિતરકો પાસેથી કેટલી માત્રામાં ભંગાર ખરીદવો જોઈએ કે જેથી કુલ ખરીદકિંમત ઓછામાં ઓછી થાય તે ઉકેલો.

(બ) નીચેની વાહનવ્યવહાર સમસ્યાને min(min-max) અને max(min-max) ની રીતે ઉકેલો.

(૦૭)

	D ₁	D ₂	D ₃	D ₄	પુરવઠો
O ₁	23	27	16	18	30
O ₂	12	17	20	51	40
O ₃	22	28	12	32	53
માંગ	22	35	25	41	

પ્ર-૩ નીચેના પ્રશ્નોના વિસ્તારથી ઉત્તર આપો. (કોઈ પણ બે)

(૧૦)

- વાહનવ્યવહારની સમસ્યામાં પ્રારંભિક શક્ય ઉકેલ શોધવાની કોઈ પણ એક રીત સમજાવો.
- નિયુક્તિની સમસ્યામાં ઉકેલ શોધવા માટેની હંગેરિયનની રીત સમજાવો.
- બિનપ્રચલીય પરીક્ષણો એટલે શું ? પ્રચલીય પરીક્ષણો બિનપ્રચલીય પરીક્ષણો કરતાં કઈ રીતે ચડિયાતા છે એ જણાવો.
- કાર્યાત્મક સંશોધન એટલે શું ? સુરેખ આયોજન સમસ્યાનું ગાણિતીક સ્વરૂપ લખો.

