

જે. ઝેડ. શાહ આર્ટ્સ એન્ડ એચ. પી. દેસાઈ કોમર્સ કોલેજ અમરોલી, સુરત

આંતરિક કસોટી - ૨૦૧૭

એમ. એ. સેમેસ્ટર - ૨ (અર્થશાસ્ત્ર)

Micro Economics - II

તારીખ : ૦૬/૦૩/૨૦૧૭

સમય : ૧૧:૦૦ થી ૧:૦૦

બેઠક નંબર :

કુલ ગુણ : ૫૦

પ્રશ્ન : ૧ ટૂંકા પ્રશ્નોના જવાબ લખો.

(૧૦)

૧. વસ્તુ વિકલન એટલે શું ? તે કઈ કઈ બાબતો પર આધાર રાખે છે ?
૨. કિંમત જડતા એટલે શું ?
૩. સીમાન્ત ભૌતિક ઉત્પાદકતા એટલે શું ?
૪. સમાજની સીમાન્ત ઈષ્ટ અવસ્થા કોને કહેવાય ?
૫. અચોક્કસતા કોને કહેવાય ? ઉદાહરણ લખો.

પ્રશ્ન : ૨ ઈજારાયુક્ત હરીફાઈના લક્ષણો જણાવો, ઈજારાયુક્ત હરીફાઈવાળા બજારમાં કામ કરતી પેટીની

(૧૩)

ટૂંકા અને લાંબાગાળાની સમતૂલા આકૃતિની સહાયથી સમજાવો.

અથવા

પ્રશ્ન : ૨ અલ્પહસ્તક ઈજારાશાહીમાં પ્રો. પોલ સ્વીઝીનું ખાંચાવાળા માંગ રેખાના વક્રનો નમૂનો સમજાવો.

પ્રશ્ન : ૩ કલ્યાણલક્ષી અર્થશાસ્ત્રમાં 'સામાજિક કલ્યાણ' અને 'પેરેટો' અભિગમ સમજાવો.

(૧૩)

અથવા

પ્રશ્ન : ૩ (અ) જોખમ પ્રત્યે વ્યક્તિગત વર્તન

(બ) અપેક્ષિત તૃષ્ટિગુણ ચોક્કસતા સમમૂલ્ય

પ્રશ્ન : ૪ ટૂંક નોંધ લખો. (ગમે તે બે)

(૧૪)

૧. કિંમત નિર્ધારણ પ્રો. ફુનોના મોડેલની ચર્ચા
૨. વહેંચણી સીમાંત ઉત્પાદકતાનો સિદ્ધાંત
૩. જોખમ અણગમો અને વીમો
૪. પીગુનું કલ્યાણલક્ષી અર્થશાસ્ત્ર



જે. ઝેડ. શાહ આર્ટ્સ એન્ડ એચ. પી. દેસાઈ કોમર્સ કોલેજ અમરોલી, સુરત
આંતરિક કસોટી - ૨૦૧૭
એમ. એ. સેમેસ્ટર - ૨ (અર્થશાસ્ત્ર)
Macro Economics - II

તારીખ : ૧૦/૦૩/૨૦૧૭

સમય : ૧૧:૦૦ થી ૧:૦૦

બેઠક નંબર :

કુલ ગુણ : ૫૦

પ્રશ્ન : ૧. નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં જવાબ આપો.

(૧૦)

૧. વપરાશ વિધેય એટલે શું ?
૨. વ્યાપાર ચક્રનો અર્થ આપો.
૩. તાર્કિક અપેક્ષાઓનો અર્થ આપો.
૪. વ્યાપારચક્રના પ્રકારો જણાવો.
૫. નાણાંવાદ એટલે શું ?

પ્રશ્ન : ૨ વ્યાપાર ચક્ર અંગેનો હોટ્ટેનો સિદ્ધાંતની ટીકાત્મક ચર્ચા કરો.

(૧૩)

અથવા

વ્યાપાર ચક્ર અંગે હાયેકનો સિદ્ધાંત ટીકાત્મક રીતે સમજાવો.

પ્રશ્ન : ૩ રાજકોષીય નીતિ અને નાણાકીય નીતિની અસરકારકતા IS-LM રેખાની મદદથી સમજાવો.

(૧૩)

અથવા

(અ) અર્થસાધક અને તાર્કિક અપેક્ષાનો સિદ્ધાંત

(૦૭)

(બ) પુરવઠા બાજુએ અર્થશાસ્ત્ર

(૦૬)

પ્રશ્ન : ૪ ટૂંકનોંધ લખો. (કોઈ પણ બે)

(૧૪)

૧. વ્યાપાર ચક્રના તબક્કા
૨. નાણાંવાદ વિરૂદ્ધ કેઈન્સવાદ
૩. મૂડીની સીમાન્ત કાર્યક્ષમતાને અસર કરતાં પરિબળો
૪. મૂડીરોકાણ વિધેય



જે. ઝેડ. શાહ આર્ટ્સ એન્ડ એચ. પી. દેસાઈ કોમર્સ કોલેજ અમરોલી, સુરત

આંતરિક કસોટી - ૨૦૧૭

એમ. એ. સેમેસ્ટર - ૨ (અર્થશાસ્ત્ર)

Quantitative Methods for Economics - II

તારીખ : ૧૧/૦૩/૨૦૧૭

બેઠક નંબર :

સમય : ૧૧:૦૦ થી ૧:૦૦

કુલ ગુણ : ૫૦

પ્રશ્ન - ૧ નીચેના પ્રશ્નોનાં ટૂંકમાં ઉત્તર આપો.

(૧૦)

૧. સહસંબંધ એટલે શું ?

૨. વિકલનનાં કોઈ પણ બે નિયમો લખો.

૩. સમજાવો : ફિશરનો સૂચકઆંક

૪. પરસ્પર નિવારક ઘટના એટલે શું ?

૫. જો શ્રેણિક $A = \begin{bmatrix} 2 & 3 \\ 1 & 5 \end{bmatrix}$ અને $B = \begin{bmatrix} -1 & 4 \\ 2 & 6 \end{bmatrix}$ હોય તો $A + B$ શોધો.

પ્રશ્ન - ૨ (અ) નીચેની માહિતીમાં દશ વિદ્યાર્થીઓનાં બે વિષયનાં ગુણ આપ્યા છે, તે પરથી

(૦૭)

સહસંબંધાંકની કિંમત શોધો.

X :	77	54	27	52	14	35	90	25	56	60
Y :	35	58	60	40	50	40	35	56	34	42

(બ) નિયત સંબંધ એટલે શું ? નિયત સંબંધાંકનાં ગુણધર્મો જણાવો.

(૦૬)

અથવા

પ્રશ્ન - ૨ (અ) ટૂંકનોંધ લખો : વિકીર્ણ આકૃતિની રીત

(૦૪)

(બ) એક ચલનું આવૃત્તિ વિતરણ નીચે પ્રમાણે છે. ચલ x ન અપેક્ષિત કિંમત શોધો.

(૦૪)

x	0	1	2	3	4	5	Total
f	1	3	1	2	2	1	10

(ક) નીચેની માહિતી પરથી લાસ્પેયર અને ફિશરનો સૂચક આંક શોધો.

(૦૫)

$$\sum p_0 q_0 = 970 \quad \sum p_1 q_1 = 1660$$

$$\sum p_1 q_0 = 1760 \quad \sum p_0 q_1 = 900$$

પ્રશ્ન - ૩ (અ) નિશ્ચાયકનાં ગુણધર્મો જણાવો.

(૦૪)

(બ) જો પૂરવઠા વિદેય $S = 3p - 6$ હોય તો $P = 7$ માટે પૂરવઠાની કિંમત પ્રત્યેની સાપેક્ષતા શોધો.

(૦૪)

(ક) એક પેટીમાં ૩ લાલ, ૪ સફેદ અને ૫ કાળા દડા છે. તેમાંથી બે દડા ચદચ્છ રીતે લેવામાં આવે છે. આ બંને દડા લાલ હોવાની સંભાવના શોધો.

(૦૫)

અથવા

પ્રશ્ન - ૩ (અ) વિકલનની વ્યાખ્યા આપો. વિકલનનાં કોઈ ચાર નિયમો જણાવો.

(૦૪)

(બ) વિકલન કરો : $y = 3x^2 + 4x + 2$

(૦૩)

(ક) જો $A = \begin{bmatrix} -4 & 3 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}$, $B = \begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 3 & 5 \end{bmatrix}$ હોય તો $A + B$, $A - B$, AB શોધો.

(૦૬)

પ્રશ્ન - ૪ ટૂંકનોંધ લખો. (કોઈ પણ બે)

(૧૪)

૧. સહસંબંધનાં પ્રકારો
૨. વિકલનનો અર્થશાસ્ત્રમાં ઉપયોગ
૩. નિયત સંબંધાંક
૪. સંભાવનાની ગાણિતીક વ્યાખ્યા અને તેની મર્યાદાઓ
૫. શ્રેણિકનાં પ્રકારો



જે. ઝેડ. શાહ આર્ટ્સ એન્ડ એચ. પી. દેસાઈ કોમર્સ કોલેજ અમરોલી, સુરત
આંતરિક કસોટી - ૨૦૧૭
એમ. એ. સેમેસ્ટર - ૨ (અર્થશાસ્ત્ર)
Industrial Economics - II

તારીખ : ૧૪/૦૩/૨૦૧૭

સમય : ૧૧:૦૦ થી ૧:૦૦

બેઠક નંબર :

કુલ ગુણ : ૫૦

પ્રશ્ન : ૧ ટૂંકા પ્રશ્નોના જવાબ લખો.

(૧૦)

૧. બહુરાષ્ટ્રીય કંપનીની વ્યાખ્યા આપો.
૨. ઔદ્યોગિક ક્ષેત્રે લાંબાગાળાનું ધિરાણ પૂરું પાડતી વિવિધ નાણાંકીય સંસ્થાઓના નામ આપો.
૩. બહેર સાહસોની મુખ્ય સમસ્યાઓ જણાવો.
૪. નાના અને ગૃહ ઉદ્યોગો વચ્ચે શો તફાવત છે ?
૫. સેઝ (SEZ) એટલે શું ?

પ્રશ્ન : ૨ નવી ઔદ્યોગિક નીતિની મુખ્ય બેગવર્ધઓ (લાક્ષણિકતાઓ) ની ચર્ચા કરી તેનું મૂલ્યાંકન કરો.

(૧૩)

અથવા

પ્રશ્ન : ૨ નાણાં બજાર અને મૂડી બજાર એટલે શું ? નાણાંબજાર - મૂડીબજાર વચ્ચેનો તફાવત સ્પષ્ટ કરી નાણાંબજારના કાર્યોની ચર્ચા કરો.

(૧૩)

પ્રશ્ન : ૩ ભારતમાં લોખંડ - સ્ટીલ ઉદ્યોગનો વિકાસ અને તેની સમસ્યાઓની ચર્ચા કરો.

(૧૩)

અથવા

પ્રશ્ન : ૩ ભારતીય અર્થતંત્રમાં નાના-ગૃહ ઉદ્યોગોનું મહત્ત્વ સમજાવી તેની સમસ્યાઓ ચર્ચો.

(૧૩)

પ્રશ્ન : ૪ ટૂંક નોંધ લખો. (ગમે તે બે)

(૧૪)

૧. બહુરાષ્ટ્રીય કંપનીઓના ગેરફાયદા
૨. બહેર સાહસોના એકમોનું ખાનગી કરણ
૩. સીક્યુરીટીઝ એન્ડ એક્સચેન્જ બોર્ડ ઓફ ઈન્ડિયા (SEBI)
૪. કૃષિઆધારિત ઉદ્યોગોનું મહત્ત્વ



જે. ઝેડ. શાહ આર્ટ્સ એન્ડ એચ. પી. દેસાઈ કોમર્સ કોલેજ અમરોલી, સુરત
આંતરિક કસોટી - ૨૦૧૬
એમ. એ. સેમેસ્ટર - ૨ (અર્થશાસ્ત્ર)
Indian Political System

તારીખ : ૧૫/૦૩/૨૦૧૭

સમય : ૧૧:૦૦ થી ૧:૦૦

બેઠક નંબર :

કુલ ગુણ : ૫૦

પ્રશ્ન : ૧. નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં જવાબ આપો.

(૧૦)

૧. રાજકીય અર્થશાસ્ત્રની વ્યાખ્યા આપો.
૨. મૂળભૂત હકો અને ફરજો વચ્ચે તફાવત જણાવો.
૩. લોક સભા અને રાજ્ય સભાની વ્યાખ્યા આપો.
૪. ગરીબાઈનો અર્થ સ્પષ્ટ કરો.
૫. ભારતીય બંધારણના ઉદ્ભવ સ્ત્રોત

પ્રશ્ન : ૨ ભારત સમવાયતંત્રી વ્યવસ્થા ધરાવતું રાજ્ય છે. - સમજાવો.

(૧૩)

અથવા

ભારતીય બંધારણના પાયાના લક્ષણોની સમીક્ષા કરો.

પ્રશ્ન : ૩ (અ) તુલનાત્મક અભિગમ

(૧૩)

(બ) ઐતિહાસિક અભિગમ

અથવા

ભારતના ન્યાય તંત્રનું મહત્ત્વ સમજાવી, અદાલતી સમીક્ષાની ચર્ચા કરો.

પ્રશ્ન : ૪ ભારતીય લોકશાહીના પડકરો સમજાવો.

(૧૪)

અથવા

ભારતમાં રાષ્ટ્રપતિનું સ્થાન અને સત્તાઓ સ્પષ્ટ કરો.

