

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

આંતરિક કસોટી - ૨૦૧૬

એમ. એ. સેમેસ્ટર - I (અર્થશાસ્ત્ર)

Micro Economics

તારીખ : ૨૪/૦૬/૨૦૧૬

સમય : ૧૧:૦૦ થી ૧:૦૦

બેઠક નંબર : .....

કુલ ગુણ : ૫૦

**પ્રશ્ન : ૧ નીચેના પ્રશ્નોનાં ટૂંકમાં ઉત્તર આપો.**

**(૧૦)**

૧. માંગના નિયમના ત્રણ અપવાદો જણાવો.
૨. ઉપભોક્તાનો અધિકસંતોષ એટલે શું ?
૩. ઉત્પાદન વિદેય એટલે શું ?
૪. ઈજારાયુક્ત હરીફાઈના લક્ષણો
૫. એન્જલ રેખા શાનો સંબંધ વ્યક્ત કરે છે ?

**૨. કિંમત - ઉપભોગ વક્ર એટલે શું ? યોગ્ય આકૃતિની મદદથી કિંમત ઉપભોગ વક્ર પરથી માંગ રેખા તારવો. (૧૩)**

**અથવા**

**૨. આવક-વળતર ફેરફાર પદ્ધતિ એટલે શું ? સ્લટસ્કીની પદ્ધતિની મદદથી કિંમત અસર માંથી આવક અસર અને અવેજી અસર કઈ રીતે જુદો પડે છે તે આકૃતિ સહિત સમજાવો.**

**૩. પૂર્ણ હરિફાઈ એટલે શું ? પૂર્ણ હરિફાઈમાં પેટ્ટીની ટૂંકા અને લાંબાંગાળાની સમતૂલા સમજાવો.**

**(૧૩)**

**અથવા**

**૩. ગેઈમ થીયરીની વિભાવના જણાવી સ્થિર રકમની દિવપક્ષી રમત અને મિશ્રિત વ્યુહ રચના સમજાવો.**

**૪. ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે બે)**

**(૧૪)**

૧. સાગ્રહક્રમ - નિરાગ્રહક્રમ
૨. ઈજારના લક્ષણો
૩. ખાંચવાળો માંગ વક્ર
૪. ડોબર ગ્લાસ ઉત્પાદન વિદેય
૫. મીનમાઈઝ અને મેક્સી સિદ્ધાંત



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

આંતરિક કસોટી - ૨૦૧૬

એમ. એ. સેમેસ્ટર - I (અર્થશાસ્ત્ર)

Macro Economics

તારીખ : ૨૬/૦૬/૨૦૧૬

સમય : ૧૧:૦૦ થી ૧:૦૦

બેઠક નંબર : .....

કુલ ગુણ : ૫૦

**પ્રશ્ન : ૧ નીચેના પ્રશ્નોનાં ટૂંકમાં ઉત્તર આપો.**

**(૧૦)**

૧. આંશિક કુગાવો અને પૂર્ણ કુગાવોની સમજૂતી આપો.
૨. તર્કબદ્ધ અપેક્ષાઓ એટલે શું ?
૩. પ્રો. ફિશરના મત મુજબ નાણાંની માંગ કયા પરિબલોમાંથી ઉદ્ભવે છે ?
૪. નાણાંનો પુરવઠો એટલે શું ?
૫. વપરાશ વિધેય એટલે શું ?

**૨. નાણાંની માંગ અંગે પ્રશિષ્ટ અર્થશાસ્ત્રીઓ અને કેઈન્સના વિચારો ટીકાત્મક રીતે સમજાવો.**

**(૧૩)**

**અથવા**

**૨. કુગાવો એટલે શું ? કુગાવા જન્ય ખાદ્ય અને મંદીજન્ય ખાદ્ય આકૃતિની મદદથી સમજાવો.**

**૩. મૂડીની સીમાન્ત કાર્યક્ષમતા એટલે શું ? તેને અસર કરતા પરિબલોની ચર્ચા કરો.**

**(૧૩)**

**અથવા**

**૩. IS - LM વક્રોની મદદ વડે નાણાંકીય નીતિ અને રાજકોષીય નીતિની અગત્ય અને મર્યાદાઓ સમજાવો.**

**૪. ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે બે)**

**(૧૪)**

૧. નાણાંના પુરવઠાને અસર કરતાં પરિબલો
૨. લાંબાગાળાની ફિલિપ્સ રેખા
૩. માંગ સર્જિત કુગાવો
૪. ઉચ્ચ શક્તિશાળી નાણું
૫. સીમાન્ત વપરાશવૃત્તિને અસર કરતાં પરિબલો



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

આંતરિક કસોટી - ૨૦૧૬

એમ. એ. સેમેસ્ટર - I (અર્થશાસ્ત્ર)

Industrial Economics - I

તારીખ : ૨૭/૦૬/૨૦૧૬

સમય : ૧૧:૦૦ થી ૧:૦૦

બેઠક નંબર : .....

કુલ ગુણ : ૫૦

**પ્રશ્ન : ૧ નીચેના પ્રશ્નોનાં ટૂંકમાં ઉત્તર આપો.**

**(૧૦)**

૧. ઔદ્યોગિક અર્થશાસ્ત્રની વ્યાખ્યા આપો.
૨. ઔદ્યોગિક પેટીઓના વિવિધ પ્રકારો જણાવો.
૩. જોડાણ (મર્જર) એટલે શું ?
૪. વસ્તુ વિભિન્નતા એટલે શું ?
૫. મૂડી રોકાણ મૂલ્યાંકનની વિવિધ પદ્ધતિઓ જણાવો.

**૨. બોમલનો પેટીનો સંચાલકીય સિદ્ધાંતની ચર્ચા કરો.**

**(૧૩)**

**અથવા**

**૨. (અ) ઔદ્યોગિક અર્થશાસ્ત્રના લક્ષણો.**

(બ) ટૂંકનોંધ લખો : કોર્પોરેટ પેટી

**૩. વેચનારાઓનું કેન્દ્રીકરણ એટલે શું ? વેચનારાઓના કેન્દ્રીકરણને માપવા માટેના વિવિધ માપદંડો સમજાવો.**

**(૧૩)**

**અથવા**

**૩. ઔદ્યોગિક સ્થાનીયકરણને અસર કરતા વિવિધ પરિબલોની ચર્ચા કરો.**

**૪. ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે બે)**

**(૧૪)**

૧. પેટીના હેતુઓ
૨. કદના આર્થિક લાભ અને ગેરલાભો
૩. ભાગીદારી પેટીના ફાયદા
૪. ઉત્પાદન કિંમત નિર્ધારણની ખર્ચવતા (કુલ ખર્ચ) ની નીતિ



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

આંતરિક કસોટી - ૨૦૧૬

એમ. એ. સેમેસ્ટર - I (અર્થશાસ્ત્ર)

Research Methodology

તારીખ : ૨૮/૦૬/૨૦૧૬

સમય : ૧૧:૦૦ થી ૧:૦૦

બેઠક નંબર : .....

કુલ ગુણ : ૫૦

**પ્રશ્ન : ૧ નીચેના પ્રશ્નોનાં ટૂંકમાં ઉત્તર આપો.**

**(૧૦)**

૧. વૈજ્ઞાનિક સંશોધનનાં બે લક્ષણો જણાવો.
૨. પ્રાથમિક માહિતી અને ગૌણ માહિતી વચ્ચેનો તફાવત લખો.
૩. સમષ્ટિ તપાસનાં ત્રણ ફાયદા લખો.
૪. અવલોકન એટલે શું ?
૫. મુલાકાત પદ્ધતિનાં પ્રકારો જણાવો.

**૨. સામાજિક સંશોધનની વૈજ્ઞાનિક પદ્ધતિના પગથીયાઓની ચર્ચા કરો.**

**(૧૩)**

**અથવા**

**૨. ટૂંકનોંધ લખો.**

- (૧) અવલોકનનાં વિવિધ પ્રકારો
- (૨) મુલાકાત પદ્ધતિ

**૩. સંભાવના આધારિત નિદર્શનની વિવિધ પદ્ધતિઓ સમજાવો.**

**(૧૩)**

**અથવા**

**૩. ટૂંકનોંધ લખો.**

- (૧) સંશોધન અહેવાલનું લેખન
- (૨) સંદર્ભસૂચિ તૈયાર કરવાની APA પદ્ધતિ

**૪. ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે બે)**

**(૧૪)**

૧. સામાજિક સંશોધનના હેતુઓ
૨. પ્રશ્નાવલીનાં પ્રકારો
૩. ગૌણ માહિતીનાં પ્રાપ્તિસ્થાનો
૪. નિષ્ણાંતોનાં અભિપ્રાયવાળું નિદર્શન
૫. સરળ ચાદચ્છિક નિદર્શન



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

આંતરિક કસોટી - ૨૦૧૬

એમ. એ. સેમેસ્ટર - I (અર્થશાસ્ત્ર)

Quantitative Methods of Economics

તારીખ : ૨૬/૦૬/૨૦૧૬

સમય : ૧૧:૦૦ થી ૧:૦૦

બેઠક નંબર : .....

કુલ ગુણ : ૫૦

1. નીચેના પ્રશ્નોનાં ટૂંકમાં ઉત્તર આપો.

(10)

- (1) 'આંકડાશાસ્ત્ર' એટલે શું ?
- (2) મધ્યસ્થનાં કોઈ પણ બે ફાયદા જણાવો.
- (3) પ્રસારના નિરપેક્ષ માપ અને સાપેક્ષ માપ એટલે શું ?
- (4) સુરેખ સમીકરણ એટલે શું ?
- (5) વિદેયની વ્યાખ્યા આપો.

2. (અ) મધ્યસ્થની વ્યાખ્યા આપી તેના ફાયદા જણાવો.

(06)

(બ) નીચેની માહિતી પરથી મધ્યક અને મધ્યસ્થ શોધો.

(07)

વર્ગ	0 - 10	10 - 20	20 - 30	30 - 40	40 - 50	50 - 60	60 - 70
આવૃત્તિ	10	12	16	30	14	10	8

અથવા

2. (અ) સરેરાશ વિચલન એટલે શું ? તેના ગુણ-દોષ લખો.

(06)

(બ) નીચે આપેલી માહિતી પરથી પ્રમાણિત વિચલન અને ચલનાંક શોધો.

(07)

વર્ગ	20-40	40-60	60-80	80-100	100-120	120-140	140-160	160-180	180-200
આવૃત્તિ	6	9	11	14	20	15	10	8	7

3. (અ) ધારો કે વ્યક્તિની બચત તેની આવકનું સુરેખ વિદેય છે. જ્યારે આવક રૂ. 1200 છે, ત્યારે બચત

(05)

રૂ. 0.80 છે અને આવક રૂ. 1800 હોય ત્યારે બચત રૂ. 120 છે. જ્યારે આવક રૂ. 1600 હોય ત્યારે કેટલી બચત થશે ?

(બ) ટૂંકનોંધ લખો : સમીકરણનાં પ્રકારો

(05)

(ક) ઉકેલ શોધો.

(03)

$$2x^2 + 5x - 12 = 0$$

અથવા

3. (અ) અર્થશાસ્ત્રમાં વપરાતા વિદેયો વર્ણવો. (05)

(બ)  $D = 120 - 4P$  અને  $S = 75 + 5P$  અનુક્રમે માંગ વિદેય અને પુરવઠા વિદેય હોય તો નીચેના પ્રશ્નોનાં (05)

ઉત્તર આપો.

(1) સમતુલાની કિંમત અને જથ્થો શોધો.

(2) વસ્તુની કિંમત 6 હોય તો તેની માંગ કેટલા એકમો થશે ?

(ક) A (-8, 3), B (2, 1) માંથી પસાર થતી સુરેખાનું સમીકરણ શોધો. (03)

4. ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે બે) (14)

(1) બહુલક

(2) આંકડાશાસ્ત્ર પર અવિશ્વાસ

(3) પ્રમાણિત વિચલન

(4) યુગપત સમીકરણો

(5) સમપરિમાણ વિદેય

