

B.A. (Part-I) Examination 2018-19

ECONOMICS

Paper-I Economic Concepts & Methods

Duration : 3 Hours

Max. Marks : 75

UNIT - I

What is Economics, Nature, Subject matter and scope of Economics, Characteristics of Capitalism, Socialism and Mixed Economies. Basic Economics Problems. Assumptions in Economics Analysis. (Rationality in consumer & Producer behavior including ceteris paribus). Distinction between Micro & Macro Economics. Positive & Normative Analysis. Static & Dynamic Analysis (only elementary approach). Stock and Flow variables.

UNIT-II

The Concept of National Income. Circular Flow of income-components and Measurements of National Income. Relationship between per capita national income & Economic Welfare, Net Economic Welfare.

UNIT-III

Money : Nature, functions and importance of money. The Concepts of Currency and Credit. The Concept of Demand for money and supply of money. Relationship between money supply, output & prices (upto Cambridge version) Functions of commercial & central Bank.

UNIT-IV

Definition, Nature, Importance & Limitations of Statistics. Collection and tabulation of data-Primary and Secondary data, census and Sampling Methods, Representation of data : diagrammatic and graphic. The presentation of Data: Questionnaire and schedule. The Concept of Averages, frequency distribution-Mean, Mode and Median.

UNIT-V

Functional relationship in economics & the use of graphs. The concept & interpretation of slopes of curves (e.g. demand & supply curve etc.) Simple derivatives, Concept of Total, Average & marginal Values.

Exchange rate and foreign exchange market. Balance of payment and Balance of Trade.

Note : Only one numerical question shall be asked.

Books Recommended :

1. H.L. Ahuja – Advance Economic Theory, S.chand publication, New Delhi.
2. H.R. Varian – Intermediate Micro Economic – East West Press, New Delhi.

3. H. L. Ahuja – Macro Economics – S. chand Publication, New Delhi.
4. Rana and Verma – Vishal Publication, Jhalandhar, Panjab (Hindi & English)
5. K.N. Nagar – सांख्यिकी के मूल तत्व, मिनाक्षी प्रकाशन, मेरठ।
6. लक्ष्मीनारायण नाथूरामका – अर्थशास्त्र में गणित के अनुपयोग, सी.बी.एच., जयपुर।

B.A. (Part-I) Examination 2018-19

ECONOMICS

Paper-II Indian Economy

Duration : 3 Hours

Max. Marks : 75

UNIT-I

Basic Characteristics of Indian Economy, Natural Resources: Land, Minerals, Water, Forests and Power Resource. Population: Size and Growth, Labour Force, Occupational Distribution, Demographical dividend and Population Policy, Human Resources Development indicators (i.e., literacy, health, Nutrition etc.)

UNIT-II

Agriculture: Role and Importance of Agriculture in the Indian Economy; Land Reforms, irrigation and irrigational policy, Use of Fertilizers and its advantages and disadvantages, concept of organic farming, Institutional Credit for agriculture, Marketing of Agricultural goods – Support Price and Public Distribution System and Food Security.

UNIT-III

Industry: Role, Strategy and Challenges, SMEs. Public and Private Sector Industries, Industrial Finance-Role of Financial Institutions and Commercial Banks, Recent industrial Policy.

UNIT-IV

New Economic Policy with special reference to Tax Reforms viz. GST and Problem of Black Money; Impact of Demonetization; Digitization of Payments, Foreign Trade: Size, Composition and Direction, Recent Trends in India's Foreign Trade; New Foreign Trade Policy of India.

UNIT-V

Review of Economic Progress under the Plans. Latest Plan and NITI Aayog. National Development Agenda. Problems of Poverty: Unemployment, Inflation and Regional disparities; Rural Development Programmes and policy; Sectoral Reforms in infrastructure after 1991.

Books recommended :

1. Dutta and Sundram – Indian Economy, S.Chand & Company, New Delhi
2. Mishra and Puri – Himalaya Publication, New Delhi
3. Tyage and Bhall – Agricultural Development in India
4. A.N. Agarwal - Indian Economy

5. Latest Economic Survey, Ministry of Finance, Govt. of India.

B.A. (Part-I) Examination 2018-19

ECONOMICS

Paper-III Practical

Duration : 2 Hours

Max. Marks: 50

The Practical paper based on paper- II Indian Economy. Students are expected to do the following work:-

- Demography
- Indian Agriculture
- Indian Industry
- Service Sector
- Banking Sector
- Govt. Policy/Welfare schemes regarding:
 1. Education
 2. Population
 3. Employment
 4. Poverty
 5. Food Security
 6. Industry
 7. Foreign Trade
 8. Tribes
 9. Any other current economic issue/problem related to Indian Economy.

Marks distribution:

Marks distribution for practical are follows:

- 20 marks Presentation/Essay Writing/ Oral/ Power Point Presentation.
- 20 marks Record or file
- 10 Viva voce.

B.A. (Part-II) Examination 2018-19

ECONOMICS

Paper-I Microeconomic Theory

Duration : 3 Hours

Max. Marks : 75

Unit - I

Consumer's Behaviour

Utility - cardinal and ordinal approaches, Indifference curve, Consumer's equilibrium, Price Effect, Income Effect, & Substitution Effect (Hicks and Slutsky Approaches) for Normal, Inferior & Giffen goods, demand curve: Ordinary & Compensated, Engel curve Elasticity of demand-price, income and cross, Consumer's surplus.

Unit - II

Theory of Production and Costs

Production function, Iso-quant, Factor substitution, law of variable proportions; Returns to scale; Economies of scale: Different concepts of cost and their interrelation, Equilibrium of the firm, Expansion path.

Unit - III

Market Structure

Market forms - Perfect and imperfect markets, Equilibrium of a firm under perfect competition, monopoly and price discrimination, Measure of monopoly power, Monopolistic competition and oligopoly.

Unit - IV

Factor Pricing

Marginal productivity theory of distribution : Theories of wage determination, Wages and collective bargaining, Wage differentials; Rent : Scarcity rent, Differential rent, Quasi rent, interest - Classical and Keynesian theories, Profits - Innovation, Risk and uncertainty theories

Unit - V

Welfare Economics

Problems in measuring welfare; Classical welfare economics; Pareto's criteria, Value of judgement; Concept of a social welfare function, Compensation principle Kaldor - Hicks.

BASIC READING LIST :

- * Koutsoyiannis, A. (1990), Modern Microeconomics (9th Edition), Oxford University Press, Oxford.
- * Lipsey, G.R. and K.A. Chrystal (1999), Principles of Economics (9th Edition), Oxford University Press, Oxford.
- * Mansfield, E (1997), Microeconomics (9th Edition), W.W. Norton and Company, New York.
- * Ray, N.C. (1975), An Introduction to Microeconomics, MacMillan Company of India Ltd. Delhi.
- * Varian H.R. (2000), Intermediate Microeconomics; A Modern Approach (5th Edition), East-West Press, New Delhi.
- * H.L. Ahuja, Advanced Economic Theory :- Microeconomic Analysis
- * एच. एल. आहूजा, उच्चतर आर्थिक सिद्धान्त :- व्यक्तिपरक आर्थिक विश्लेषण
- * लक्ष्मी नारायण नाथूरामका : व्यक्ति अर्थशास्त्र, कॉलेज बुक हाउस, जयपुर
- * M.L. Jhingan : Microeconomics, Vrinda Publication, New Delhi
 - * एम. एल. झिंगन : व्यक्ति अर्थशास्त्र, वृन्दा पब्लिकेशन, नई दिल्ली।

B.A. (Part-II) Examination 2018-19

ECONOMICS

Paper-II (A) Economy of Rajasthan

Duration : 3 Hours

Max. Marks : 75

Unit-I

Position of Rajasthan in Indian Economy: Population, Area, Agriculture, Industry and Infrastructure. Population Size and Growth, District wise Distribution of Rural and Urban Population, Occupational Structure and Human Resource Development (Literacy, Health and Nutrition Indicators).

Unit-II

Rajasthan's Physiographic: Physical division, climate, Soils Vegetation and Forests Natural Resources Endowments: Land, Water, Livestock and Wild Life Minerals and Mineral Policy of the State. State Domestic Products and its Trends. Agriculture: land Utilization, Cropping Pattern and Commercial Crops, Land reforms, Salient Features of Rajasthan Tenancy Act 1956. Importance of Livestock and Animal Husbandry, Dairy Development Programmers.

Unit-III

Famines and Droughts in Rajasthan. Infrastructure in the State (Irrigation, Power, Road). Industrial Development of the state during five years plans (Agricultural based and mineral based Industries, Small Scale and Cottage Industries, Export Items, Rajasthan Handicrafts). Growth Centers and Development of Industrial Areas. Enterprises in Rajasthan. Role of Different Corporations in Industrial Development (RIICO, RFC & RAJSICO).

Unit-IV

Service Sector – Education, Health, Mid-day Meal Programmes. Banking and Insurance Services. Out Sourcing. Agriculture and Industrial Finance. Agriculture Insurance. Woman Empowerment and child Development. Tourism Development in Rajasthan.

Unit-V

Economic Planning and Development in Rajasthan. Constrains in the Economic Development of Rajasthan. Special area Development Programmes in Rajasthan Problems of Poverty and Unemployment in Rajasthan. Panchayati Raj and Rural Development in Rajasthan. Budgetary Trends in Rajasthan. Centre-State Financial Relations. Economic Reforms and Liberalization in Rajasthan.

Books and Readings:

1. लक्ष्मीनारायण नाथूरामका, राजस्थान की अर्थव्यवस्था, रमेश बुक डिपो, जयपुर
2. Economic Review, Directorate of Economics and Statistics, Jaipur.

B.A. (Part-II) Examination 2018-19

ECONOMICS

Paper-II (B) Mathematical Economics

Duration : 3 Hours

Max. Marks: 75

Unit I

Theory of Consumer Behavior- Utility function - Nature of utility function, Indifference curve-Convexity of indifference curve. Consumer's equilibrium. Derivation of ordinary and compensated demand function. Slutsky equation.

Unit II

Theory of Firm: Production function. A well behaved production function. Maximization of Profit, Constrained Cost Minimization, Constrained output maximization, Cobb-Douglas Production function. Homogeneous production function.

Unit III

Derivation of Cost function, Input demand function and supply function, Firm production function. Elasticity of Substitution

Unit IV

Price and output determination under perfect competition. Consumer's surplus and producer's surplus.

Unit V

Linear Programming - Graphical solution and simplex method. Input- Output Analysis. Game theory.

Books Recommended

1. Henderson and Quandt. :- Micro economic Theory - A mathematical Approach. Tata Mc Graw Hill, New Delhi.
2. Mehta, and Madnanai : Mathematics for Economists.
3. Mehta B.C. : Mathematical Economics - Microeconomic Models.
4. लक्ष्मीनारायण नाथूरामका : प्रारंभिक अर्थशास्त्र में गणित के प्रयोग

B.A. (Part-II) Examination 2018-19

ECONOMICS

Paper-III Practical

Duration : 2 Hours

Max. Marks: 50

The Practical paper based on paper- II (A) Economy of Rajasthan. Students are expected to do the following work:-

- Demography
- Agriculture
- Industry
- Service Sector
- Banking Sector
- State Govt. Policy/Welfare schemes regarding:
 1. Education
 2. Population
 3. Employment
 4. Poverty
 5. Food Security
 6. Industry
 7. Tribes
 8. Any other current economic issue/problem related to Economy of Rajasthan.

Note

The practical paper for students whose adopt Paper II (B) Mathematical Economics in examination. Students are expected to do the following work:-

- Consumer Behavior
- Firm Behavior
- Cost Table & Revenue Table

- Consumer Surplus

- Producer Surplus

- Break even & Shutdown point

- Production table

Marks distribution:

Marks distribution for practical are follows:

- 20 marks Presentation/Essay Writing/ Oral/ Power Point Presentation.
- 20 marks Record or file
- 10 Viva voce.

B.A. Part - III (ECONOMICS) -2019

Scheme:

Two paper	Time	Min Pass Marks : 72	Max Marks : 200
Paper I-Money, Banking And Public Finance Marks	3 hrs	36 Marks	100
Paper II-(A) - Quantitative Techniques Marks	3 hrs	36 Marks	100
OR			
(B) - History of Economic Thought Marks	3 hrs	36 Marks	100

Paper I - Money, Banking And Public Finance

Duration 3 hours

Max. Marks-

100

Note : The question paper will contain three sections as under –

- Section-A :** One compulsory question with 10 parts, having 2 parts from each unit, short answer in 20 words for each part. Total marks : 10
- Section-B :** 10 questions, 2 questions from each unit, 5 questions to be attempted, taking one from each unit, answer approximately in 250 words. Total marks : 50
- Section-C :** 04 questions (question may have sub division) covering all units but not more than one question from each unit, descriptive type, answer in about 500 words, 2 questions to be attempted. Total marks : 40

Unit I

Basic Concepts

Money - meaning, functions and classification, Gresham's law; Role of money in capitalist, socialist and mixed economies; paper systems of note issue.

Value of Money and Inflation

Meaning, uses and limitations of index numbers; Quantity theory of money. Cash transaction and cash balance approaches; The Keynesian approach; Inflation, Deflation and Reflation- definition, types, causes and effects of inflation on different sectors of the economy; Demand pull and cost - push inflation; Measures to control inflation; Trade- off between inflation and unemployment Philips curve.

Unit - II

Commercial Banking

Meaning and types; Functions of commercial banks; The process of credit creation- Purpose and limitations; Evolution of commercial banking in India after independence; Recent reforms in banking sector in India. Determination of Money Supply - High powered Money and Money Multiplier.

Unit - III

Central Banking

Functions of Central Bank, Quantitative and qualitative methods of credit control-Bank rate policy, Open market operations, Variable reserve ratio and selective method; Role and functions of the Reserve Bank of India; Objectives and limitations of monetary policy with special reference to India.

Unit - IV

Nature and scope of Public finance

Meaning and scope of public finance; Distinction between private and public finance; Public goods Vs. Private goods; The principle of maximum social advantage; Market failure; Role of the Government.

Public Expenditure

Meaning, classification and principal of public expenditure; Canons and effects of public expenditure; Trends in public expenditure and causes of growth of public expenditure in India.

Unit V

Taxation

Sources of Public revenue, Taxation- meaning, canons and classification of taxes; Division of tax burden - The benefit and ability - to - pay approaches; Impact and incidence and shifting of taxes; Taxable capacity, Effects of taxation; Characteristics of a good tax system.

Budget

Preparation and passing of Centre and Rajasthan State Govt. Budget. Various concepts of budget deficits, Recent Budget of Central and Rajasthan State.

Basic Reading List :

1. Ackley, G. (1978), *Macroeconomics : Theory and policy*, McMillan publishing Co., New Yourk.
2. Gupta, S.B. (1994), *Monetary Economics*, S Chand & Company, New Delhi
3. Houghton. E.W. (Ed.) (1988), *Public Finance*, Pengui, Baltimore.
4. Jha. R. (1998), *Modern Public Economics*, Routledge, London,
5. Mithani, D.M. (1981), *Macroeconomic Analysis and Ploicy*, Oxford & IBH., NewDelhi.
6. Mithani, D.M. (1988), *Modern Public finance*, Himalaya Publishing House, Mumbai.
7. Musgrave, R.A. and P.B. Musgrave (1976), *Public finance in Theory and Practice*, Mc Graw Hill, Kaogakusha, Tokyo.
8. Shapiro, E. (1966), *Macroeconomic Analysis*, Galgotia Publication, New Delhi.

Paper II (A) - Quantitative Techniques

3 hrs. duration
100

Max. Marks :

Note : The question paper will contain three sections as under –

- Section-A :** One compulsory question with 10 parts, having 2 parts from each unit, short answer in 20 words for each part. Total marks: 10
- Section-B :** 10 questions, 2 questions from each unit, 5 questions to be attempted, taking one from each unit, answer approximately in 250 words. Total marks: 50
- Section-C :** 04 questions (question may have sub division) covering all units but not more than one question from each unit, descriptive type, answer in about 500 words, 2 questions to be attempted. Total marks : 40

Unit -I

Calculus

Differentiation of a function: Maxima and Minima, Elasticities, Equilibrium of a firm and consumer: Inter-relationship among total, marginal and average cost and revenues. Integration of a function, consumer's and producer's surplus.

Matrix and Determinants

Various types of matrices, Determinants, Inverse of a matrix, Cramer's rule, Concept of linear programming - Graphical Method.

Unit - II

Introduction to Statistics

Basic concepts; Population, Sample, Parameter, Frequency Distribution, Cumulative frequency; Graphic and Piagrammatic representation of data, Techniques of data collection; Sampling Vs. Population, primary and secondary data.

Central Tendency and Dispersion

Measures of central tendency; Mean, Median, Mode, Geometric mean and Harmonic mean, Measures of dispersion, Range, Mean Deviation, Standard deviation, Coefficient of variation, Quartile deviation and Skewness.

Unit - III

Correlation and Regression

Simple correlation; Coefficient of Correlation - Karl Pearson and Rank Correlation, Regression analysis, Estimation of regression line in a bivariate distribution - Least squares method, Interpretation of regression coefficients,

Unit - IV

Time series and Index Numbers

Time Series Analysis - Concept and components - Determination of regular, trend and seasonal indices; Index numbers- concepts, price relative, quantity relative, value relative; Laspeyer's Passche's and Fisher's, family budget method; Problems in the construction and limitation of index numbers, Tests for ideal index number.

Unit - V

Probability and Distribution

Probability : Concept, Rules of Probability (Addition and Multiplication), Interpolation (Newton's and Binominal Method).

Indian Statistics

Current population census 2001. Statistical system in India. Agriculture, Industrial and Trade Statistics in India.

Basic Reading List :

1. Allen, R.G.D (1974), Mathematical Analysis for Economists, McMillan Press London.
2. Black. J. and J.F. Bradley (1973), Essential Mathematics for Economists, John Wiley and Sons.
3. Chiang, A.C., Fundamental Methods of Mathematical Economics (3rd Edition), McGraw Hill, New Delhi.
4. Croxton, F.E., D.J. Cowden and S. Klein (1973) applied General Statistics, Prentics Hall, New Delhi.
5. Gupta, S.C. and V.K. Kapoor (1993), Fundamentals of Applied Statistics, S. Chand and Sons, New Delhi.
6. Speigal M.R. (1992) Theory and Problems of Statistics, McGraw Hill Book, London.
7. नागर, कैलाशनाथ : सांख्यिकी के मूल तत्व ; मीनाक्षी प्रकाशन, मेरठ
8. S. P. Gupta - Statistics Methods

OR

Paper II (B) - History of Economic Thought

Duration 3 hours

Max. Marks- 100

Note : The question paper will contain three sections as under –

Section-A : One compulsory question with 10 parts, having 2 parts from each unit, short answer in 20 words for each part. Total marks : 10

Section-B : 10 questions, 2 questions from each unit, 5 questions to be attempted, taking one from each unit, answer approximately in 250 words. Total marks : 50

Section-C : 04 questions (question may have sub division) covering all units but not more than one question from each unit, descriptive type, answer in about 500 words, 2 questions to be attempted. Total marks : 40

Unit- I

Early Period

Economic Thought of Plato and Aristotle - Doctrines of Just Cost and Just Price. Mercantilism: Main characteristics; Physiocracy: natural order, primacy of agriculture, social classes, taxation. Economic ideas of Locke and Hume

Unit - II

Classical Period

Adam Smith - division of labour, theory of value, capital accumulation, distribution; David Ricardo - Value theory of rent, distribution ideas on economic development and international al trade.

Thomas R. Malthus - theory of population

Karl Marx - theory of value, surplus value, profit.

Unit - III

Marginalists

The marginalist revolution: Jevons and Walras

Distribution - Marshall as a great synthesizer: role of time in price determination, ideas on consumer's surplus, quasi-rent, organization as a factor of production

Pigou: Welfare Economics

Schumpeter: role of entrepreneur and innovation

Unit - IV

Keynesian Ideas

The aggregate economy, Liquidity Preference. Theory and Liquidity trap, Marginal Efficiency of Capital and Marginal Efficiency of Investment, role of fiscal policy, deficit spending, multiplier principle, cyclical behaviour of the economy.

Unit- V

Indian Economic Thought

Early economic ideas: Kautilya

Modern economic ideas: Nawroji, Ranade, R.C. Dutt

Economic ideas of Gandhi ; Village, Swadeshi, Cottage Industries, Trusteeship

Early approaches to planning ; Gadgil : Co-operation as a way of life and strategy of development.

Basic Reading List :- ?

बी.ए.पार्ट –तृतीय अर्थशास्त्र–2019

परीक्षा योजना:

दो प्रश्न पत्र :200	न्यूनतम उत्तीर्णांक:72	समय	अधिकतम अंक
प्रथम प्रश्न पत्र –मुद्रा बैंकिंग तथा राजस्व	अंक 36	3 घंटे	अंक 100
द्वितीय प्रश्न पत्र–(अ) परिमाणात्मक प्रविधियां	अंक 36	3 घंटे	अंक 100

या

(ब) आर्थिक विचारों का इतिहास

प्रश्न पत्र प्रथम – मुद्रा बैंकिंग तथा राजस्व

अवधि : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : इस प्रश्न पत्र में 03 खण्ड निम्न प्रकार होंगे :

खण्ड अ

इस खण्ड में एक अनिवार्य प्रश्न जिसमें प्रत्येक इकाई से 02 लघु प्रश्न लेते हुए कुल 10 लघु प्रश्न होंगे। प्रत्येक लघु प्रश्न का उत्तर लगभग 20 शब्दों में हो।
अंक - 10

खण्ड ब

इस खण्ड में प्रत्येक इकाई से 2 प्रश्न लेते हुए कुल 10 प्रश्न होंगे। प्रत्येक इकाई में से एक प्रश्न का चयन करते हुए कुल 5 प्रश्नों के उत्तर देने होंगे। प्रत्येक प्रश्न उत्तर लगभग 250 शब्दों में हो। कुल अंक - 50

खण्ड स

इस खण्ड में 4 प्रश्न वर्णनात्मक होंगे। (प्रश्न में भाग भी हो सकते हैं) जो सभी इकाईयों में से दिये जायेंगे किन्तु प्रत्येक इकाई से एक से अधिक प्रश्न नहीं होगा। 2 प्रश्नों के उत्तर दिये जाने हैं। प्रत्येक प्रश्न का

उत्तर लगभग 500 शब्दों में हो।

अंक - 40

ईकाई - 1

आधारभूत अवधारणाएं :

मुद्रा अर्थ, कार्य तथा वर्गीकरण, ग्रेशम का नियम, पूंजीवादी, समाजवादी तथा मिश्रित अर्थ-व्यवस्थाओं में मुद्रा की भूमिका। मुद्रामान: ध्रुत और नोट निर्गमन की पत्रा;कागज पद्धति ।

मुद्रा का मूल्य एवं मुद्रास्फीति :

निर्देशांक का अर्थ उपयोग एवं सीमाएँ-मुद्रा परिमाण सिद्धांत। नकद सौदा और नकद शेष विचार धारार्यें, केन्सीमन अवधारणा। मुद्रा स्फीति, मुद्रा संकुचन एवं मुद्रा स्फीति परिभाषा, प्रकार कारण और अर्थव्यवस्था के विभिन्न क्षेत्रों पर मुद्रा स्फीति के प्रभाव, मॉग-जनित तथा लागत-जनित मुद्रा स्फीति, नियंत्रण के उपाय मुद्रास्फीति एवं बेरोजगारी में ट्रेड ऑफ फिलिप्स वक्र।

ईकाई - 2

वाणिज्यिक बैंकिंग :

व्यापारिक बैंकों के अर्थ, प्रकार तथा कार्य, साख सृजन की प्रक्रिया-उद्देश्य एवं सीमार्यें। स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद भारत में व्यापारिक बैंकों का क्रमिक विकास, भारतीय बैंकिंग क्षेत्रा में नवीनतम सुधार। मुद्रा-पूर्ति के निर्धारक :- उच्च शक्ति मुद्रा तथा मुद्रा-गुणक ।

ईकाई - 3

केन्द्रीय बैंकिंग :

केन्द्रीय बैंकिंग के कार्य-साख नियंत्रण की परिमाणात्मक एवं गुणात्मक विधियां, बैंक दर नीति, खुले बाजार की क्रियाएं, परिवर्तनशील कोषानुपात एवं चयनित विधियां रिजर्व बैंक ऑफ इण्डिया एवं भूमिका। भारत के विशेष सन्दर्भ में मौद्रिक नीति के उद्देश्य एवं सीमाएं

ईकाई - 4

सार्वजनिक वित्त की प्रकृति एवं क्षेत्रा :

सार्वजनिक वित्त का अर्थ एवं क्षेत्र, निजी एवं सार्वजनिक वित्त में भेद, सार्वजनिक वस्तुएं बनाम निजी वस्तुएं, अधिकतम सामाजिक लाभ का सिद्धांत, बाजार विफलता, सरकार की भूमिका।

सार्वजनिक व्यय:

सार्वजनिक व्यय का अर्थ, वर्गीकरण तथा सिद्धांत। सार्वजनिक व्यय के सिद्धांत और प्रभाव, भारत में सार्वजनिक व्यय की प्रवृत्तियाँ और वृद्धि के कारण।

ईकाई – 5

करारोपण

सार्वजनिक राजस्व के स्रोत, करारोपण—अर्थ, सिद्धांत तथा करों का वर्गीकरण, कर—भार का विभाजन— लाभ व कर—देय सामर्थ्य अवधारणायें, करों का कराधात, करापात एवं कर—विवर्तन, करदेय क्षमता। करारोपण के प्रभाव, अच्छी कर प्रणाली की विशेषताएं।

बजट

केन्द्र एवं राजस्थान सरकार के बजट का निर्माण और पारित करना। बजट घाटे की विभिन्न अवधारणाएँ: केन्द्रीय और राज्य सरकार के नवीनतम बजट।

प्रश्न पत्र द्वितीय ;अ)– परिमाणात्मक प्रविधियां

अवधि : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : इस प्रश्न पत्र में 03 खण्ड निम्न प्रकार होंगे :

खण्ड अ

इस खण्ड में एक अनिवार्य प्रश्न जिसमें प्रत्येक इकाई से 02 लघु प्रश्न लेते हुए कुल 10 लघु प्रश्न होंगे। प्रत्येक लघु प्रश्न का उत्तर लगभग 20 शब्दों में हो। कुल

अंक - 10

खण्ड ब

इस खण्ड में प्रत्येक इकाई से 2 प्रश्न लेते हुए कुल 10 प्रश्न होंगे। प्रत्येक इकाई में से एक प्रश्न का चयन करते हुए कुल 5 प्रश्नों के उत्तर देने होंगे। प्रत्येक प्रश्न उत्तर लगभग 250 शब्दों में हो। कुल अंक - 50

खण्ड स

इस खण्ड में 4 प्रश्न वर्णनात्मक होंगे। (प्रश्न में भाग भी हो सकते हैं) जो सभी इकाईयों में से दिये जायेंगे किन्तु प्रत्येक इकाई से एक से अधिक प्रश्न नहीं होगा। 2 प्रश्नों के उत्तर दिये जाने हैं। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 500 शब्दों में हो। कुल

अंक - 40

इकाई - 1

चलन - कलन:

फलन का अवकलन: अधिकतमकरण और न्यूनतमकरण, लोचें, फर्म एवं उपभोक्ता का सन्तुलन: कुल, सीमान्त एवं औसत लागत और आगम के मध्य परस्पर सम्बंध, फलन का समाकलन, उपभोक्ता तथा उत्पादक का अतिरेक

आव्यूह और सारणिक :

आव्यूहिकी के विभिन्न प्रकार, सारणिक, प्रतिलोम-मैट्रिक्स, क्रमेर का नियम, रेखीय प्रोग्रामिंग की अवधारणा:- ग्राफ विधि।

इकाई - 2

सांख्यिकी का परिचय:

आधारभूत अवधारणाएं – समग्र, प्रतिदर्श, प्राचल, आवृत्ति वंटन, संचयी आवृत्ति, समंको का बिन्दुरेखीय एवं चित्रमय प्रदर्शन, समंक संकलन की तकनीकें, प्रतिचयन बनाम समग्र, प्राथमिक और द्वितीय समंक।

केन्द्रीय प्रवृत्ति और अपकिरण

केन्द्रीय प्रवृत्ति के माप—माध्य, मध्यका, बहुलक, गुणोत्तर माध्य तथा हरात्मक माध्य। अपकिरण के माप— विस्तार, माध्य विचलन, प्रमाप विचलन, विचरण—गुणांक, चतुर्थक विचलन एवं विषमता के माप।

इकाई – 3

सह—संबंध और प्रतीपगमन

सरल सहसम्बंध, सहसम्बंध गुणांक—कार्ल पियर्सन और कोटि सहसम्बंध। प्रतीपगमन विश्लेषण – द्विचर वंटन में प्रतीपगमन रेखा का अनुमान—न्यूनतम वर्ग रीति। प्रतीपगमन गुणांकों का निर्वचन।

इकाई— 4

काल श्रेणी और सूचकांक :

काल श्रेणी विश्लेषण—अवधारणा एवं अवयव, चिरकालिक प्रवृत्ति एवं मौसमी विचरण का निर्धारण, सूचकांक—अवधारणा, कीमतानुपात, मात्रानुपात, मूल्यानुपात: लास्पेचर, पॉशे और फिशर, पारिवारिक बजट रीति। सूचकांक निर्माण की समस्याएँ और सीमाएँ। आदर्श सूचकांक की जाँच।

इकाई —5

प्रायिकता और वंटन :

प्रायिकता – अवधारणा, नियम ;योग प्रमेय और गुणन प्रमेय, आन्तरगणन ; न्यूटन और द्विपद विधि।

भारतीय सांख्यिकी :

वर्तमान जनगणना 2001, भारत में सांख्यिकी पद्धति, भारत में कृषि, औद्योगिक एवं व्यापार समंक।

प्रश्न पत्र द्वितीय ;ब) – आर्थिक विचारों का इतिहास

अवधि : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : इस प्रश्न पत्र में 03 खण्ड निम्न प्रकार होंगे :

खण्ड अ

इस खण्ड में एक अनिवार्य प्रश्न जिसमें प्रत्येक इकाई से 02 लघु प्रश्न लेते हुए कुल 10 लघु प्रश्न होंगे। प्रत्येक लघु प्रश्न का उत्तर लगभग 20 शब्दों में हो। कुल

अंक - 10

खण्ड ब

इस खण्ड में प्रत्येक इकाई से 2 प्रश्न लेते हुए कुल 10 प्रश्न होंगे। प्रत्येक इकाई में से एक प्रश्न का चयन करते हुए कुल 5 प्रश्नों के उत्तर देने होंगे। प्रत्येक प्रश्न उत्तर लगभग 250 शब्दों में हो। कुल अंक - 50

खण्ड स

इस खण्ड में 4 प्रश्न वर्णनात्मक होंगे। (प्रश्न में भाग भी हो सकते हैं) जो सभी इकाईयों में से दिये जायेंगे किन्तु प्रत्येक इकाई से एक से अधिक प्रश्न नहीं होगा। 2 प्रश्नों के उत्तर दिये जाने हैं। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 500 शब्दों में हो। कुल अंक - 40

इकाई – प्रथम

प्राचीन काल

अरस्तू और प्लेटो के आर्थिक विचार—वास्तविक लागत और कीमत का सिद्धांत—वणिकवाद :मुख्य लक्षण;
प्रकृतिवादी : प्राकृतिक क्रम, कृषि प्रमुखता

सामाजिक वर्ग, करारोपण, हूम और लॉक के आर्थिक विचार

इकाई – द्वितीय

क्लासीकल काल:

एडम स्मिथ – श्रम विभाजन का मूल्य सिद्धांत, पूंजी सकेन्द्रण ;संचय) वितरण,

डेविड रिकार्डो – लगान का मूल्य सिद्धांत, वितरण, अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार और आर्थिक विकास पर विचार

थॉमस आर० माल्थस – जनसंख्या सिद्धांत

कार्ल मार्क्स – मूल्य सिद्धांत, अतिरेक मूल्य, लाभ

इकाई – तृतीय

सीमान्तवादी

सीमान्तवादी क्रांति: जेवन्स और वॉलरस

वितरण – मार्शल एक महान् संश्लेषक, कीमत निर्धारण में समय की भूमिका, उपभोक्ता अतिरेक के विचार, आभास लगान, संगठन एक उत्पादन साधन के रूप में ।

पीगू: कल्याण अर्थशास्त्र

शुम्पीटर:—उद्यम और नवप्रवर्तन ;नवोन्मेश) की भूमिका

इकाई – चतुर्थ

केन्स के विचार :

समग्र अर्थव्यवस्था, तरलता पसंदगी सिद्धांत और तरलता जाल, पूंजी की सीमान्त कुशलता और विनियोग की सीमान्त दक्षता, राजकोषीय नीति की भूमिका, घाटा खर्च, गुणक सिद्धांत, अर्थव्यवस्था का चक्रीय व्यवहार ।

इकाई – पंचम

भारतीय आर्थिक विचार:—

प्राचीन आर्थिक विचार: कौटिल्य ।

आधुनिक आर्थिक विचार: नौराजी, रानाडे, आर० एसी० दत्त ।

गांधी जी के आर्थिक विचार—ग्राम, स्वदेशी, कुटीर उद्योग, ट्रस्टीशिप ।

योजना की प्रारम्भिक अवधारणाएं—गाडगिल: सहकारिता विकास व्यूहरचना और जीवन हयेय के रूप में ।