#### Academic Year: 2023-24

Name Of Department: Economics

#### Name Of Teacher: Mr. Anand Kumar Painkra

Subject: Economics Paper I &II

Class: B.A II

**Course Type: Theory** 

Course Code / Title: Macro Economics / : Money, Banking and Public Finance

	Unit/ Title	Topic Of Lecture	No. Of Lectures	Methods/Mode Of Delivery
SEPTEMBER	UNIT I/PAPER I	National Income: Concept and	09	Chalk And Talk Method
		measurement of national income, Economic welfare and national income, Social accounting. Circular		<ul><li>2.Project Base Learning</li><li>3. Group Discussion</li></ul>
		flow of income, National income accounting		4. Problem Solving
	UNIT II/PAPER I	Consumption Function - Average and marginal propensity to consume, Keynes's psychological law of consumption. Determinants of the consumption function. The saving function. The investments multiplier and its effectiveness, The investment Function - marginal efficiency of capital, Autonomous and induced investment. Saving and investment equality.		5.Flipped Classroom
OCTOBER	UNIT III/PAPER I	Nature and Characteristics of trade cycle, Theories of trade cycle: Hawtrey's monetary theory, Hayek's over investment theory, Keynes's view on trade cycles, Schumpeter's theory of innovation, Samuelson and Hicks multiplier accelerator model, Control of trade cycle.	23	<ol> <li>Chalk And Talk Method</li> <li>Project Base Learning</li> <li>Group Discussion</li> <li>Problem Solving</li> <li>Flipped Classroom</li> </ol>

	UNIT IV	International Trade - Inter-regional and international trade, Comparative advantage cost theory, Opportunity cost theory and Heckscher Ohlin theory, International trade and economic development, Tariffs & import quotas, Concept of optimum tariff. Balance of trade & balance of payment., Concept & components of BOP, Equilibrium & disequilibrium in BOP, Relative merits & demerits of devaluation, Foreign trade multiplier.	
NOVEMBER	UNIT V/PAPER I	Functions and objectives of international monetary fund, World Bank and World Trade Organization, International monetary reforms and India, Foreign trade in India recent change in the composition and direction of foreign trade, India's balance of payment, Export promotion and import substitution in India. Multinational Corporation and India.	<ol> <li>Chalk And Talk Method</li> <li>Project Base Learning</li> <li>Group Discussion</li> <li>Problem Solving</li> <li>Flipped Classroom</li> </ol>
	UNIT I/PAPER II	Basic concepts : Money - meaning and functions, Gresham's law; Quantity theory of moneyCash transaction and cash balance approaches; Value of Money, Inflation, deflation and reflation, types, causes and effects on different sectors of the economy; Demand pull and cost push inflation; Measures to control inflation. Phillips curve,	

FEBRUARY	PAPERII/UNIT -IV	Correlation Analysis : Meaning and types of correlation ,Degree of correlation, Coefficient of correlation- Karl Pearson's Method, Spearman's Rank Difference Method. Probable error and standard error.	1. Chalk And Talk Method 2.Project Base Learning 3. Group Discussion 4. Problem Solving 5.Flipped Classroom
	PAPERII/UNIT -V	Index Number- Methods of constructing of Index Numbers, Fisher's methods, Dorbish-Bowles method, Paasches method, Laspeyres method, Consumer price index numbers, Reversal test, Circular Test, Time series analysis-Meaning, Components of time series, Measurement of long term trend by average method.	

Color Signature of Teacher

ast,

Signature of Head Dr.Rashmi Pandey H.O.D. Economics Downment Govt. Revati Room Midwa P.G.Colleges Sungfor (C.G)

PRINCIPAL Grin REMP of Principal

## Academic Year: 2023-24

# Name of Department: CHEMISTRY

### Name of Teacher: Dr. Vikesh Kumar Jha

## Subject: Chemistry Paper II

### Class: M.Sc. Sem l

## **Course Type: CCC**

## Course Code / Title: MSC102, Organic Chemistry I

Month/Week	Unit/ Title	Topic of Lecture	No. of	Methods/Mode of
			lectures	Delivery
September	Unit 1 Aromaticity	Benzenoid and non-benzenoid systems, antiaromaticity, homo- aromaticity, alternant, and nonalternant hydrocarbons.	15	<ol> <li>1.Chalk and talk method</li> <li>2. Flip the class</li> <li>3. Group discussion</li> <li>4. Problem Solving</li> </ol>
September/ October	Unit II Nucleophilic substitution at saturated carbon:	Mechanism and Stereochemistry of SN1, SN2, SNi and SN2' reactions. Reactivity: The effect of substrate structure, attacking nucleophile, leaving group and reaction medium. Phase transfer catalysis and ultrasound, Ambient nucleophiles: Regioselectivity. Competition between SN1 and SN2 mechanisms.	22	<ol> <li>Chalk and talk method</li> <li>Flip the class</li> <li>Group discussion</li> <li>Problem Solving</li> </ol>
October	Unit III Neighbouring Group Participation	Evidence of N.G.P.; the phenonium ion, participation by $\pi$ and $\sigma$ bonds, Anchimeric assistance. Classical versus non-classical carbonium ions-the present status.	16	<ol> <li>Chalk and talk method</li> <li>Flip the class</li> <li>Group discussion</li> <li>Problem Solving</li> </ol>
November	Unit IV Ractive Intermediates:	Carbocations: Classical and non- classical, neighboring group participation, ion-pairs, molecular rearrangements in acyclic, monocyclic, and bicyclic systems, stability and reactivity of bridgehead carbocations. Carbanions: Generation, structure, and stability, ambident ions and their general reactions; HSAB principle and its applications. Free Radicals: Generation, structure,	22	<ol> <li>Chalk and talk method</li> <li>Flip the class</li> <li>Group discussion</li> <li>Problem Solving</li> </ol>

		stability and reactions, cage effects; radical cations & radical anions, SRN1 mechanisms. Carbenes: Formation and structure, reactions involving carbenes and carbenoids. Nitrenes: Generation, structures, and reactions of nitrenes.		
December	Unit V Asymmetric Synthesis	The chiral pool, chiral auxiliaries, enantiomeric excess, chiral catalysts, and reagents.	15	<ol> <li>Chalk and talk method</li> <li>Flip the class</li> <li>Group discussion</li> <li>Problem Solving</li> </ol>

10,

Signature of Teacher

Signature of Head

le Æ

PRINCIPAL Govt.R.R.M.P.G.College Signature of Principal

### Academic Year: 2023-24

## Name of Department: CHEMISTRY

Name of Teacher: Dr. Vikesh Kumar Jha

Class: M.Sc. Sem l

Subject: Chemistry Paper I

**Course Type: CCC** 

### Course Code / Title: MSC101, Inorganic Chemistry I

Month/Week	Unit/ Title	Topic of Lecture	No. of lectures	Methods/Mode of Delivery
SEPTEMBER	Unit 1 Symmetry and Group Theory in Chemistry	Symmetry elements and symmetry operation- Centre of Symmetry- Plane and its types of Symmetry- Proper and Improper axis of Symmetry- Principal axis and subsidiary axes- The concept of groups- Assigning Point groups with illustrative examples- Symmetry operations and order of a group - Group theoretical rules (Group postulates) - Reducible and Irreducible representations- Matrix representations of symmetry operations. Definitions of group, subgroup, relation between orders of a finite group and its subgroup. Conjugacy relation and classes. Point symmetry group. Schoen flies symbols, representations of groups by matrices (representation for the Cn, Cnv, Cnh, Dnh etc. groups to be worked out explicitly). Character of a representation. The great orthogonality theorem (without	lectures 22	Delivery  1. Chalk and talk method 3. Group discussion 4. Problem Solving
		proof) and its importance.Character		

		tables of C2v, C2h, C3v and their		
		use in spectroscopy.		
OCTOBER	Unit II Metal-ligand bonding in transition metal complexes	Warner's theory, Valence Bond theory, Crystal field theory, calculation of CFSE and pairing energy, factors affecting CFSE, splitting diagrams in complexes of tetrahedral and square planar complexes; Jahn-Teller distortions; Spectrochemical series Consequences of CFSE thermodynamic and structural effects; site selection in spinels, experimental evidence for metal-ligand orbital overlap; ligand field theory, Nephelauxetic series, molecular orbital theory as applied to metal complexes. Brief introduction to Angular Overlap Model	18	<ol> <li>Chalk and talk method</li> <li>Flip the class</li> <li>Group discussion</li> <li>Problem Solving</li> </ol>
NOVEMBER / DECEMBER	Unit III Eectronic spectra of transition metal complexes	Spectroscopic ground states; Orgel energy level and Tanabe-Sugano diagrams for transition metal complexes; Charge transfer spectra; electronic spectra of octahedral and tetrahedral Co(II) and Ni(II) complexes and calculation of ligand-field parameters.	14	<ol> <li>Chalk and talk method</li> <li>Flip the class</li> <li>Group discussion</li> <li>Problem Solving</li> </ol>
DECEMBER	Unit IV Magnetic properties of metal complexes	Magnetization, Intensity of magnetization, Molar magnetic susceptibility, Type of magnetism, Curie law, variation of magnetic moment with temperature (spin crossover), Spin and Orbital contributions to the magnetic moment.	16	<ol> <li>Chalk and talk method</li> <li>Flip the class</li> <li>Group discussion</li> <li>Problem Solving</li> </ol>
DECEMBER	unit V Metal ligand equilibria in solution	Stepwise and overall formation constants and their interaction, trends in stepwise constants, factors affecting the stability of metal complexes with reference to the nature of metal ion and ligand, chelate effect and its thermodynamic origin, determination of binary formation constants by pH- metry and spectrophotometry	20	<ol> <li>Chalk and talk method</li> <li>Flip the class</li> <li>Group discussion</li> <li>Problem Solving</li> </ol>

Signature of Teacher

Signature of Head

00

PRINCIPAL Govt.R.R.M.P.G.College Surajpur (C.G.) Signature of Principal

LESSON PLan - 23-21 percent PAGE NO. DATE : ली. छ. जन्म, वर्ष क मार परन पर दामन उर्म पर पर 01 अग्रस्त बाजनी विकान का शर्म असाहयोग कान्द्रोलन, सविन्य २०२३ रावं परिभाषा, शबित, डायुना का-पोलन, भारत होडो रात्रा भोर वैधता, अल्लेलन, भारत छ सविधानिक राजनाति किशन है-विकरन, नगरत शासन अधिनिम्न 819मयन की एवप्रिय - 1919, 21 स्त आस्त म 81 सिम्मन 06 10 0219812916 229 307049840 -1935 20 02 सम्बद्ध राण्य कोए उसेक नारतीय संषिधान की प्रसावना १०२९ आवश्यक तत्व, राज्य की भारत के संविधान की मुख्य उत्पत्ति के विभिन्न सिंख्येम विशेषवार नारवीय संविधान के राज्य के सिख्यम, राज्य की स्त्रोम, मेरिक हारिकार होरिकर्रिण; समिछा-त्मेक क्ल्याणकारी राष्ट्र नीति के निर्देशक सिंह्योग 03 मार्य सम्प्रता, रक्तवीवी और भारतीय कोविल्यान की संबर्धान 07 26 2023 वाइल्यादी, हारिएकार सीर प्रविशा संबीध कार्यपालिका ग्राह्म 02 कर्तव्य, श्वतंत्रमा होर समाक्त संहीय कार्यपतिकाः मंत्रिपरिषट्' लोकतंज्ञ कीर एधनमेरी 23.5 04 019841 वासनके अकार - रखात्मम चेहीय संघद लोक्समा कोइ क्षीर संद्यात्मड, श्रासन छ 2023 राण्यसमा, मारतीय संघ की प्रकार-संसदातमंड हमार-न्यायपालिका : स्वीत्वा न्यायालय अच्यवारम्ड, सरकार नियन्त्रक रूवे महालेखा के एकार- आधिनायकर परीख्ल, निर्वाचन आयोग 3म्पन तमाशाही ान किराम् आसन के क्षेंग - ठायस्यापिष राज्य विधामिषा : विधान स्था-१०२३ शामनुरु अग- फार्यपालिङा रावं विधान गरिताद् Scanned with OKEN Scanner

Degoock malf states PAGE NO. : DATE : शाण्य कार्यपालिका शण्याल लासन के अंग राष्य का मंकि परिषद स्वं - यायपालिका Destultion, and where जणानमंगी, राष्ट्रपति मनवरी दानित प्रथक्करण छ 322 . ज्यायलय केन्द्र- राज्य सेवीध 2021 मिखान, सेविधान: भेष तया शण्य लोक स्टर्म क्षीर अर्चेड सेंद, Und Aleron & Recent भेवा आयोग र्य निर्वाचन अणालियाँ मान्स्रियह, स्वरिश्वादाद ( स्वीधिष्ठारवाद) नारतीय रामनीति के प्रमुख MTB-00-2101017 - 20-2 1292 महे- जाति, भारतीय राजनीति दल प्रद्याने, द्वााम 624 कि जमरम मुहि श्रम होए अस्वतन के सिल्सात, दार्मनिरपेखता, पेचायनी JUT OLARY नारीवाद, राष्ट्रवाद



### Academic Year: 2023-24

#### **Name Of Department: Economics**

#### Name Of Teacher: Dr. Rashmi Pandey

**Class: B.A III** 

Subject: Economics Paper I &II

### **Course Type: Theory**

Course Code / Title Development and Environmental Economics / : Statistical Methods

	Unit/ Title	Topic Of Lecture	No. Of	Methods/Mode Of
SEPTEMBER	PAPER I/UNIT -I	Economic Growth and Development:	Lectures	1. Chalk And Talk
		Factor affecting economic growth		Method
		(Labour, capital and technology),		2 Project Base Learning
		Developed and under developed		2.1 Tojeet Duse Learning
		Economy,Poverty-absolute & relative,		3. Group Discussion
		Marxian model of Economic Growth,		4. Problem Solving
		Growth Balanced and unbalanced		
		growth.		5.Flipped Classroom
	PAPER I/UNIT -II	Problems of Population and growth		
		pattern of population. Theory of		
		demographic transition. Population,		
		poverty and environment.		
OCTOBER	PAPER I/UNIT -II	Schumpeter's theory of economic		1. Chalk And Talk
		growth, Theory of Big-Push, Nelson's		Method
		theory of low-level income		2. Project Base Learning
		equilibrium trap , Theory of Critical		e gran de la g
		minimum efforts ,		3. Group Discussion
	PAPER I/UNIT -III	Harrod and Domar growth model,		4. Problem Solving
		Solow's model of economic growth,		5 Flipped Classroom
		Meades Neo classical models, , Mrs.		5.1 hpped classiooni
		Joan Robinson's growth model , A.		
		labour		

NOVEMBER	PAPER I/UNIT -IV PAPER I/UNIT V	Environment: Environmental and use, environmental disruption as an allocation, problem. valuation of environmental damages- land, water , air & forest , prevention control and abatement of pollution, choice of policy instruments in developing countries, environmental legislation, indicators of sustainable development, environmental accounting Concept of Intellectual Capital : Food Security, Education, Health & Nutrition, Role of agriculture in economic development, Land reforms,	<ol> <li>Chalk And Talk Method</li> <li>Project Base Learning</li> <li>Group Discussion</li> <li>Problem Solving</li> <li>Flipped Classroom</li> </ol>
DECEMBER	PAPER I/UNIT -V	Efficiency & Productivity in Agriculture, new technology & Sustainable agriculture, Globalization & agriculture growth, the choice of technique appropriate technology & employment.	<ol> <li>Chalk And Talk Method</li> <li>Project Base Learning</li> <li>Group Discussion</li> <li>Problem Solving</li> <li>Flipped Classroom</li> </ol>
	PAPER II/UNIT -I	Statistics : Definition of Statistics, Importance and Limitations of Statistics, Importance of Statistics in Economics, Statistical investigation, Census and sampling methods of statistical investigation, Statistical data, Collections of Data, Primary & Secondary Data.	
JANUARY	PAPER II/UNIT -II PAPERII/UNIT -III	Measuring of Central Tendency: Mean, Median, Mode, measures of Skewness, Probability-basic concepts meaning and definitions	<ol> <li>Chalk And Talk Method</li> <li>Project Base Learning</li> <li>Group Discussion</li> <li>Problem Solving</li> <li>Flipped Classroom</li> </ol>

DECEMBER	UNIT II/PAPER II UNIT III/PAPERII	Meaning and scope of public finance; Distinction between private and public finance; public goods v/s private goods; The Principle of maximum social advantage; Role of the government in economic activities ; Public expenditure - Meaning, classification and principles of public expenditure; Trends in public expenditure and causes of growth of public expenditure in India.	24	<ol> <li>Chalk And Talk Method</li> <li>Project Base Learning</li> <li>Group Discussion</li> <li>Problem Solving</li> <li>Flipped Classroom</li> </ol>
JANUARY	UNIT IV/PAPERII	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 of taxes; Taxable capacity; Effects of taxation; Characteristics of a good tax system; Equity and Justice in Taxation, Major trends in tax revenue of the Central and State Government in India.	23	1. Chalk And Talk Method 2.Project Base Learning 3. Group Discussion 4. Problem Solving 5.Flipped Classroom
FEBURARY	UNIT V	Public debt and financial administration: Sources of public borrowing, Effects of public debt. Methods of debt redemption. The public budget- Kinds of budget, Economic and functional classification of the budget; Preparation and passing of budget in India.	24	1. Chalk And Talk Method 2.Project Base Learning 3. Group Discussion 4. Problem Solving 5.Flipped Classroom

Signature of Teacher

as= Dr.Rah (18ignature of Head 10) Didt Govt.Reveal 1 and 10) Didt BGCollinges Sundjoint (9,H) Kaj

4 PRINCIPAL Soyl, R.R.M.P.G. College Signal Happer (C.Gncipal

पार्	यक्रम का माहवार्।	वभा	রন্	2
म्मीतकोत्तर महावित	वालय सरजपर (छ.ग.)			
हेनंहिंसी	बीः सः प्रथमवर्षे 2	02.3 भ्रौ	ष्ट्रणिक सत्र	
उपस्थिति संख्या <sup>(59)</sup> ह	पाठ्यक्रम् पाठ्यक्रम् प्रर्ग प्रदेग	5201	पजा - दिस्तामीय	र्माल २१७.ड
Carling The		-	GUTU COTIZIE	
CHORE 2023	प्राचान भए॰ शतहास उ	မျှနာ	INALLI EL AN BUIL	
RECHER COULS	स्त्रात, प्रुवव उ॰ पाषाण्	1		
Hellis no tropicologi	णला हड़ पाल्सम्पता		. 1.1.	
0000		D KOL	51200101 362	4 - F
RACAZ-2023	Add lad all all all all all all all all a	7	राष्ट्रायराज्य ।	•.
1, 316 14 145, 236 10	वान्य विलिग्जन धमप्य	-311G	तेपतार स्पताधिक	
P FAR (IN)IO	जाल्प हाम्	Syle	delarge reads	
P	Dias acenter	620	112-215 2152 21129	
CHT GOZ-2023	ियाका मिर्गित मिर्गि		तित्यमे विराय्तम	
	मामान्य मार्थ प्रायत	2न् <u>र</u> 2न्रा		
10 236 Pres	कता गर्द संस्कृति हास्य			
A distance and the				
ada) - 2824	गंजा कामा सामगढत	The	ST 317, 1789	
01997 - 2024	स्वास यवा शाल स्व	नपा	नियन बानापार्ट	
No lette Ato	11621 यहर भारत थग-	- ਕਿਦ	ना कांग्रेम. मेलह	रेन
101 001 MIL	रान-सामाण्झाथिक व	TACA	2023 1111111111	
TRA DEGRETA	सास्क्र जीवनाइ कि	Contra I	10165	
160.156 154	AL TRADI PULLATIST	TE H	16450	
Exia2 - 2.02'3.	राजपुन्ते कीछ-पन्ति व	18:30	हा १४४ हो कीति	
	प्रमुख राजपत्रान्त्रा,	इन्ले	ए में स्टार अधिन.	
	हर्षवर्दन, दक्षिणभ हत	183	2,1867 1995	
	के प्रमुखरानवंशा	STA	5 128	
<u></u>				
जनवरी 2024	भारताढा दक्षिण पूर्व रुषिय	ा पूर्वी.	धमस्या इटली जा	
	व श्रीलँका से संबंध अरव	126	करण जमनी छ	
	आहमणा, दन्म परिचय,	रुद	न्हण	
	नामकरण मोगोलिङ स्थि	1	2	
TEA JOE -	and and over	6		4
12024 DY921 2024	E 10 N H H H H H H H K / 110	193	HIG (6) 005 9	
100	ora a 15129 110, 6120	1a	121 61110	
PRIN	Preisen rinasi-	AV	2-72-	
GOVE SUIS	spin (			



शासकीय रेवती रमण मिश्र बी•ए द्वितीय वर्ष 2023-24 शिक्षक

6

निर्याल	कक्षा	प्रश्न पत्र व इकाई	1192 1192 - 11	पढ़ाई गई विषय सामग्री
दिनाया		प्रस्तपत्र-	प्रथम	प्रश्नपत्र - क्रितीय
HIE GUAL20	Z JARda	1 तकलित भुगल	- जल	केसर्गवलियम् -11: कि
HAOR LUZ	का इतिह	सिंह स्रीत्रात	cont	मीति आफ्रीका विभाजन,
	स्तत्तत	की स्थापना है।	29051	मर्ड्स पुनस्थापना, आहु
	dist; d	ञालक वैश्वा,		की मरण, रूस-जापान युद्द
25 10		- 154.1.	THE ASSIE	WHE STORE THE
HARA	मरालन्मा	4621 4 (21190	Tiplottop	अफ्रिम युह्द, साम्यवार
202	2122118	र्यारी का प्रशास	0 2 5 6	पुर्वीसमस्या, प्रयम ब
202	अकबर ब	हीरानपुत व मु	गला क	दितीय बाल्फान युहद
202, 21120	धार्मिक	नीति 9 रणाम्य	而已的	Ref-2013 Na
मेखारवत	TRA FILD	माय पुर्ग	AHIG!	460 A
नववर	472102	प्रार्त, महंद	stater	भ्राम विष्व युह्द छ
2023	मामाजिव	5 एवं धामिछ द	2013 03	छारंण व परिणामाना वर्श
ing the stating of the state of	र्धानेत व	भोडीलम, स्तुफी	वादु '	ast ETET. 1977 45 405
17:1783	T& TOF T	रागगहन, फ्रा	JUI DE	फीति, इरले में फासीबा
311/5	to Top Top	मान रव जेप	भ खुबर र	GB.
देसंबर 🗾	मह्यका	तीन शिक्षा एव	सिंगिती	अमेन में नजिविदि,
2023	साहित्य	छला हिन्द्र्यापट	य, विमय	जापान छा सेन्यवाद, वुड्र
	नगर्रन	म्राज्य स्थापना स	वावस्ता	वित्सन् 14 मुप्रयि एव
	वहमनीय	राम्राज्य देशापन	एव विस्ता(	राहर्मरा क्वीर्न्यापना
THE TA	8-43170	ESI BKAR	डांग किंद्र	RTS SELECTION
मेनवरी	मराह	डाउत्हाउ	पेशवाखो	दिनीय विख्य युहद,
2024	d5 34	हार्टर, पार्ब	पत कि	संयुक्त श्राहर संध,
	जा दी	यि युहद्दीत	प्रमुवर	शति युद्द
-	N TIN	1-202	6	OR atil
52921	012161	क मधाना ह	031010	सुर ानर पदा सामद
2024	1 10	विस्ति संख	E03.19	CIZIEIIA KAGIO,
•	50 John	र अराखन	弱、力切得	जारिया रव फालार्ग
		নাহা হাল	ALL ALL	समर्स्या २० हर्गाय
P ako	A RATION	rele	Alan	विश्व समस्था
4.2	H. A	PRINC	CO1164	6-8 · ASOS 75050
in the second		Gove Suralpur	CARACTER OF	Sph
		1 Starter Pa	atus. (mai)	STATATES



स्नातकोत्तर महावि	द्यालय सूरजपुरु (छ.गू.)	
दैनंदिनी	बी॰ ए॰ तृतीय वर्ष-2023-	<u>्रश्</u> रेक्षणिक सत्र
उपस्थिति संख्या	पाठ्यक्रम पूर्ण / अपूर्ण	हस्ताक्षर
माह	प्रश्त पत्र - प्रथम	प्रश्व पत्र - हित्तीय
सितेवर्-2023	यूरीपियों का आञामन', आंग्ल-फ्रांसीयी संघाफ लासी ता बकसर का युद्ध वैलेजली की सहायक संघिजलाई उलहेजी की हड़प नीति,	भएत में राख्ट्रवाद का उदयु 1857 की क्रांति, आए कोंग्रेस की स्थापता, अंगर जोग्रेस की स्थापता, अंगर जोग्रेस की स्वापता, बंगल विभाजत स्वदेशी आं होलत
अक्टूबर्-2023	विलियम बैंटिंग - सुदार लाईकर्नन का प्रशासन युरोपीय वाणिज्यवाद मारत, पर्प्रमान, उद्योग क व्यापार् का पतन	श्रौतिकारी आँदोलन, मुस्लिमलीग की स्थापना, होमरूल आँदोलन
Ada 2023	विभिन्त सामा नर्जा. क्षणि क पतन, क्षणि आदी न, भू-रामस्व व्यवस्यार्थ, भारः पुनज्ञ घरा अलीगढ् आदीतन ।	लिखत्झ् व्समझीताः स्रियोग डलढों, स्तव्तम स्विन्ता सादीग्, खादिमती न कृषकर्व्यादेलन
हिसंबर-2023	भारत में रेलयातायात्र उदभव व विकास हरत हिल्प उद्योग डा पतन जिन्हिरों का रियायते से प्रवेदा परियमी बिह्ना का विकाप व प्रेस	भारत होड़ी आंदेलत ज ज्यामाद हिंद फीज मारत हिं फीविमजत एवं स्वतंत्रता।
जनवरी 2024	भारः प्रेस को विकाल, ब्रिस्थि प्रज्ञाः में संदेः एतं प्रज्ञाः विक्या, ब्रिस्टिश काल में हुग्ना की	रिशस्तों का विलीमी करण भारु सीविद्यान की विरोस हब्मा में 1857 की क्रीनि
Raz 2024	प्रशासनिक त्यनस्यां द्वग्ञाः में स्तमाग् सुधारः कुबीर पुंश स्व सतनाम	बरितार प्रह हनुसात सिंह बस्तर डाम्रारिया विद्रे हे भूम अलावे, इ.ज. में गांहा निर्द
the	मिलिहित्द्वाड में जनमा - सं 240	दारी, ह.ग. में द्वार् मिंग्रेल



2023-24 III SEM. SOCIDIOSY CO J paper content dassfeel soch by cal month Date Paper **Theores** प्रत्यसंबद्धारणा WEEKS unit I I Week अगरतकारी का योगदान II week प्रमीस का योगदान III week -आली-चना IV week RELATOR SIDRE unit II पारसन्म का घोराधान I weak I week त महेन III week आलोचना Wureek रमेछवे का सिम्रान्त 7 Week unit III रुखार को जर aplat HIDREF I week III useek 362-1515 IV week भामीचना Jaraz Later UnitI संरचनावाद II week रेडावलेज व्याउन II week सेवी रूटारन IV week 410 11112122 (39102121011 दिसक्विय Unit I Turcola विनिम्भ सिकीत- 3 सति. II week पीय क्याउ हा मोगदान IT week जानी होमान्स नाभीगदान IV week And and

Soctolag Paper contrant perspective on Pordia Society Darth Paper Date Week उत्तर्धावा डवटांटरे भारतीय समाज (G. S. खर्य) धार्म वर्ष, आश्रम कर्म, तरण, अर्यार्थ I weels Unit I Tweek III week stight and at with IV week वितस्वर् Unit II 14मिथार मेवाह I week I week ommunt (गान्द्रीय मार्ट्रीय IT week समाजन चोगकान रारचनात्मक प्रकाशवाद-गांव भारतीय समाजकी केन्द्रीय इक्लाई Week सा. स्तरीक्रा जाति व्यवरचा अवद्वर UnitI I week समकाकीन मारत में जारी रुवं वर्ग II week N.R. Base Hrand apration Tweek आर्म भाषायी स्व संर यापक दानाव Wureek Unit IT वतेमान रुवं सत कारीन संस्था 101202 Fweek परम्परा २००१ आख्यानेकता ILweek आमियात का गिकड़ा करी II week अल्परांरव्यक रूवं जनजाति Wweek Unit - अमुजात रखं जनजाति की रामर-गा दिसम्बर् I week कारतीय रमाज व काखाजातियाक I week प्रस्युरय्ता साम्दायिकता खामिक II week TE A MINA राष्ट्रीय रुकीकरण IV week Real

SDC9669Y TU Paper Content Riper Criminology week Date कार्नी रुवंस्ताः अवद्यार्णा अगरत Unit I अगराहा के कारत निर्मालन I wook I week अपराध के कारको का सिद्धान्त सा सोगोलकासेझान्त III week W week ज्यपराद्यी के प्रकार सितम्बर Unit II बालन्सपराधनमाह्ता अपराध Tweek I week क्वेनवरान स्मपराहा I week अपग्रह्म रूव आपराधी के Week भारताचार साथवर काइमा अन्तर UNIT माहिता के जिवल्य अपराहा I week I week द्यड के लिसिमत III WEEK प्रतिरोधालाक त्युधारात्मक IV week समात्री-म्ना स्वित्तीं की नवास्त्र Unito IV Iweek वरील मीचेशनं I week Zant GION . I week FS ME IV week आतन्ध्रवाद, अवसारणा, ल्यान रिसम्बन Uniter I week भारत में आतंकवाद IT week सामाधिक कानुनी प्रयास I week (बनाव के) नियंत्रवा IV week

Sociology VPUPER D Date content. Week Paper Intellectua property देन परिचयढ अवद्यारणा परेन परिचयढ अवद्यारणा भेरेन को सिंधय वरन प्रकार Furenz Unit I I week कार्य का विकारन I week IV WEEK Juips Agrement I week Unite II नापीराहर मापीराडर I week व्यापीयाइट III-week व्योपीशहत IT week मानमाधिरार, अम, उसति. F week Unite III मान बाधिउर के प्रकार I week र-बातेसती, समानती, -III week मानवादिडए डा संयुक्ता -N week unif IV राष्ट्रीय मानवासि उत्ति आयोग 01 400 2 राज मानवाषिडार जायीग II हर्डडोर-14 क्षेभीय न्यामालय au unti-v मानवारिकार रव्वे पर्यावरण दिरसम्बर्ध अन्तरीष्ट्रीय मालव डालून-U after of site the ward Ey W स्वत विवास ग्रीर पर्याग्रा

Socielogy paper ontent Month V Date soeigt movement Paper Week भा माजिक आन्दोलन अगरन Unite I I week आर्यालन के लक्षण I week आन्दोलन के प्रकार कार्श III Week शाब्दी संरचना/साइग्आब्दोलन IV week साः आ-बोलन के मालेक तत्व सितम्बर Unite II नेत्रवा के प्रकार J Ureek II week नेवुत्व रूवं भीड के रांत्रहा IT Week राजनीतिक्ल संस्था त्या. आयोलन IV Week अम्बिलन के महानिक दार्खिकोल Harder Unite III monstance 3712 Allowadare J Week II week वेलेश्यन IT week संरचनात्मक रव्य प्रकायत्मक IV week आधानकता 3-95 2010F Unit IV J week तरम्परमिक आन्त्राम् न IT weeks III week मारखं देड यान्यन IV week Hopert दैसक्वर Unit I ureck कार्याक खार्थन I week II week राष्ट्र वाद IV week 90