

# GOVT DIGVIJAY AUTONOMOUS PG COLLEGE RAJNANDGAON(CG)

SESSION – 2023-24



स्थपना वर्ष 1957

## Teaching Learning & Reform Report

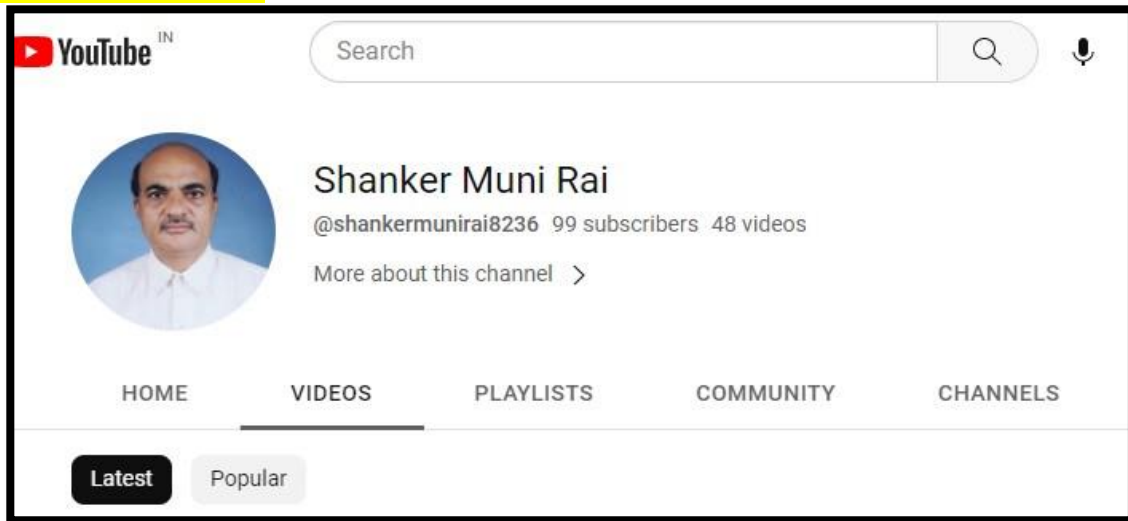


Principal


Govt. Digvijay Auto. PG College,  
Rajnandgaon, CG

# Teaching Learning

## Video Lecture

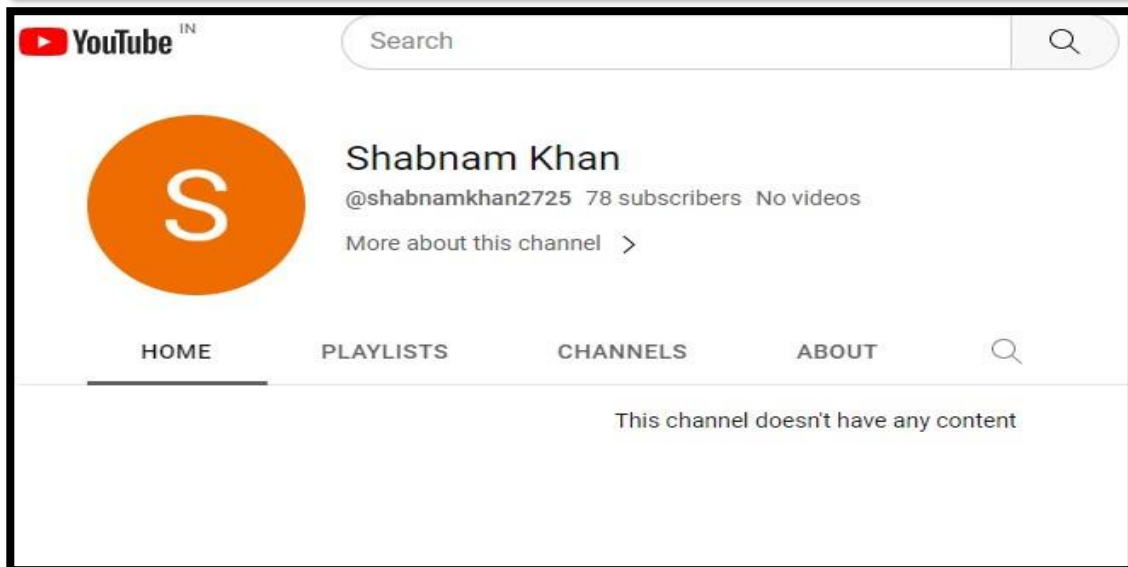


YouTube IN Search


 **Shanker Muni Rai**  
@shankermunirai8236 99 subscribers 48 videos  
More about this channel >

HOME VIDEOS PLAYLISTS COMMUNITY CHANNELS

Latest Popular

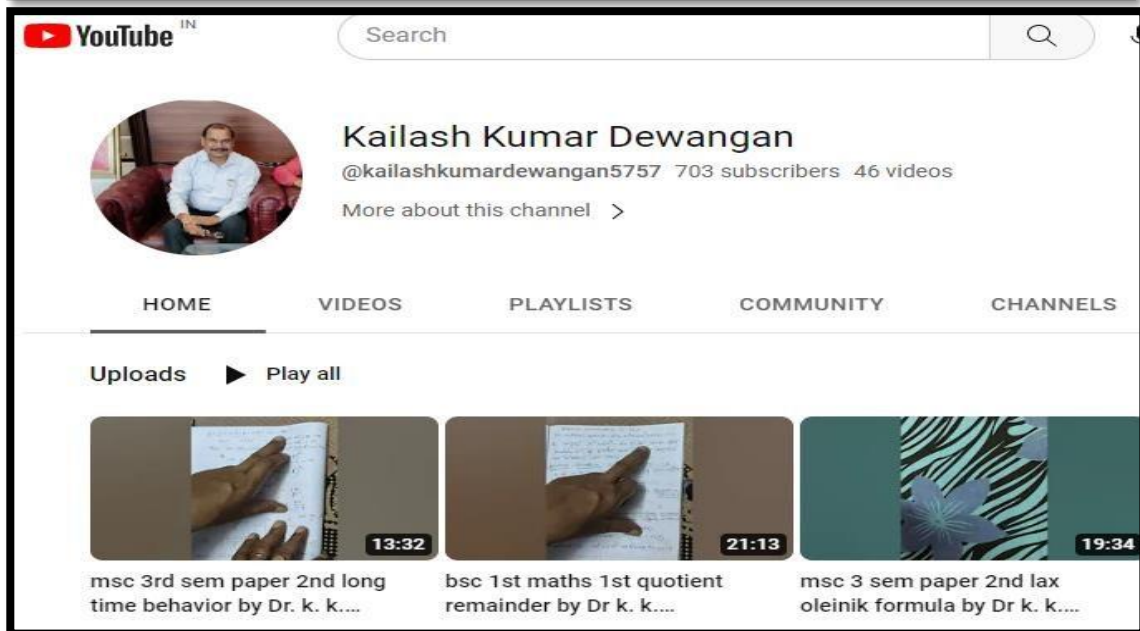


YouTube IN Search


 **Shabnam Khan**  
@shabnamkhan2725 78 subscribers No videos  
More about this channel >

HOME PLAYLISTS CHANNELS ABOUT

This channel doesn't have any content






YouTube IN Search

 **Kailash Kumar Dewangan**  
@kailashkumardewangan5757 703 subscribers 46 videos  
More about this channel >


HOME VIDEOS PLAYLISTS COMMUNITY CHANNELS

Uploads ▶ Play all

 13:32	 21:13	 19:34
msc 3rd sem paper 2nd long time behavior by Dr. k. k....	bsc 1st maths 1st quotient remainder by Dr k. k....	msc 3 sem paper 2nd lax oleinik formula by Dr k. k....

# Teaching Learning


**YouTube** IN Search




**Dr Anita Shankar**  
@dranitashankar3672 14 subscribers 4 videos  
More about this channel >

HOME VIDEOS PLAYLISTS CHANNELS ABOUT


Uploads ▶ Play all



11:49



5:39




8:43

Essay Bores - Part I By Dr Anita Shankar

M A SEMESTER IV PAPER II TUGHLAQ BY GIRISH...

M A SEMESTER IV PAPER II TUGHLAQ BY GIRISH...

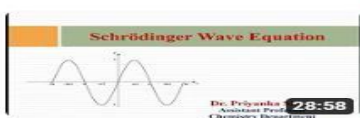
**YouTube** IN Search




**Dr. Priyanka Singh**  
@dr.priyankasingh2018 352 subscribers 34 videos  
Dr. Priyanka Singh >

HOME VIDEOS PLAYLISTS COMMUNITY CHANNELS


Uploads ▶ Play all



28:58



23:46




20:00

Schrodinger Wave Equation for NET, SET, GATE & other...  
343 views · 2 years ago

Emulsions Part 1  
149 views · 2 years ago

Particle in One Dimensional Box for NET, SET, GATE &...  
329 views · 2 years ago


**YouTube** IN Search




**Chemistry by Gokul Ram Nishad**  
@chemistrybygokulramnishad254 1.54K subscribers 63 videos  
More about this channel >

HOME VIDEOS LIVE PLAYLISTS COMMUNITY CHANNELS


Videos ▶ Play all



48:46



50:49



55:33


Basic Information of Chemical Kinetics -Rate of...  
226 views · 1 year ago

Introduction of UV-Visible Spectroscopy and frank...  
105 views · 2 years ago

Introduction of Spectroscopy part 2  
94 views · 2 years ago


# Teaching Learning


YouTube <sup>IN</sup> Search


 **Harjeet Bhatia**  
@harjeetbhatia9282 30 subscribers 4 videos  
More about this channel >

HOME VIDEOS PLAYLISTS COMMUNITY CHANNELS


Uploads ▶ Play all

  
Valuation of Goodwill by Super Profit Method, B.com...  
86 views • 2 years ago

  
VALUATION OF GOODWILL BY "AVERAGE PROFIT...  
123 views • 3 years ago

  
VALUATION OF GOODWILL BY "AVERAGE PROFIT...  
48 views • 3 years ago


YouTube <sup>IN</sup> Search

 **santosh kumar uke**  
@santoshkumaruke138 16 subscribers No videos  
More about this channel >

HOME PLAYLISTS COMMUNITY CHANNELS ABOUT


This channel doesn't have any content

YouTube <sup>IN</sup> Search

 **lalit pradhan**  
@lalitpradhan4112 14 subscribers 1 video  
More about this channel >

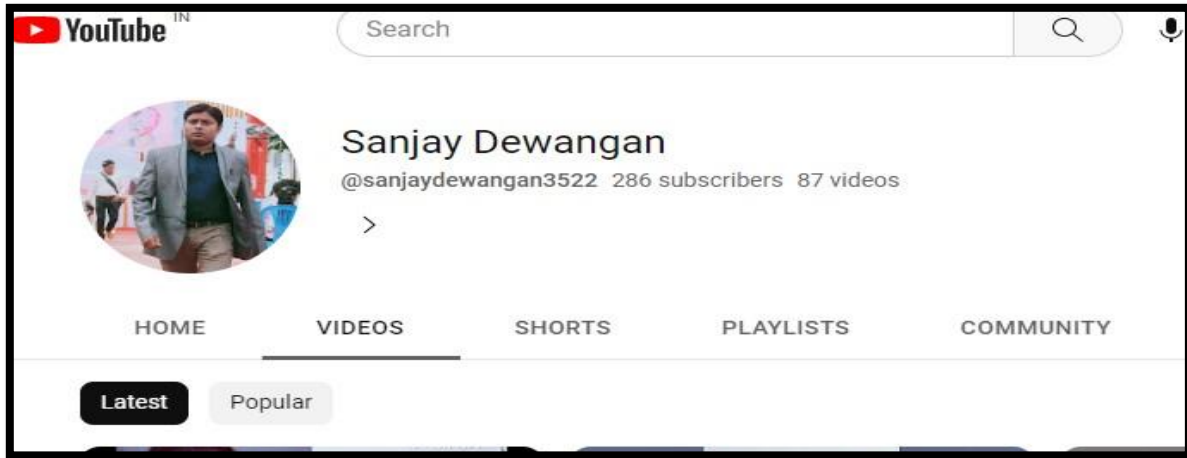
HOME VIDEOS PLAYLISTS COMMUNITY CHANNELS

Videos


  
वैदिक तथा लौकिक संस्कृत में भेद  
12:03

भाषाविज्ञान#वैदिक तथा लौकिक संस्कृत में भेद -#1  
2.5K views • 2 years ago  
This video is made for MA students

# Teaching Learning

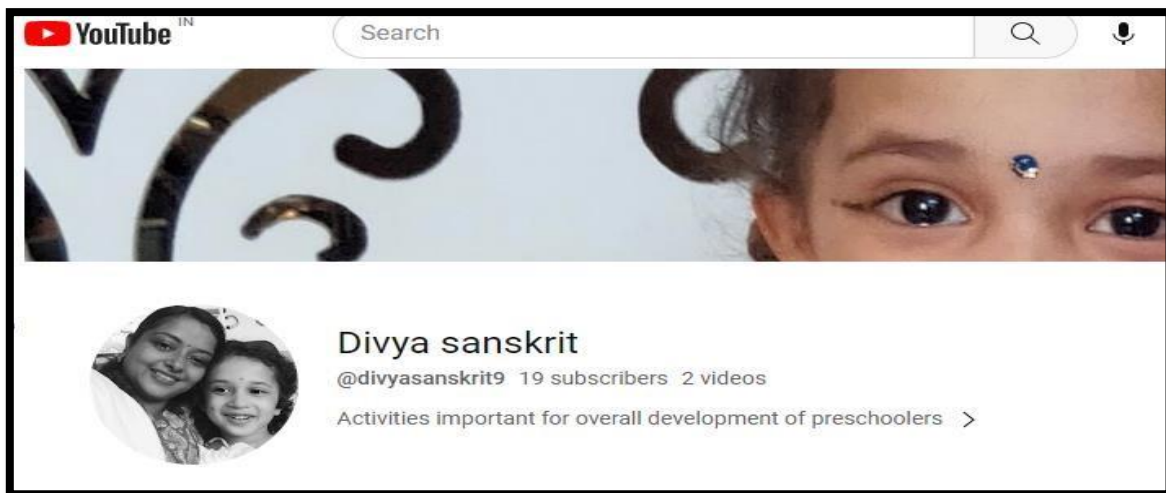


YouTube <sup>IN</sup> Search


 **Sanjay Dewangan**  
@sanjaydewangan3522 286 subscribers 87 videos


HOME VIDEOS SHORTS PLAYLISTS COMMUNITY

Latest Popular



YouTube <sup>IN</sup> Search

 **Divya Sanskrit**  
@divyasanskrit9 19 subscribers 2 videos  
Activities important for overall development of preschoolers >



 **Dr. B N Jagrit**  
@dr.bnjagrit536 210 subscribers 17 videos  
More about this channel >

HOME VIDEOS PLAYLISTS COMMUNITY CHAN

Latest Popular

 6:33  
"झन करो अतलंगी!" - 'सुआ गीत' छत्तीसगढ़ी लोक गीत के माध्यम से प्रस्तुत है कविता।  
60 views • 2 years ago

 4:59  
कोरोना के परिप्रेक्ष्य में सांस्कृतिक परिवर्तन  
45 views • 2 years ago

# Teaching Learning

The image shows a screenshot of a YouTube channel page for H.C. JAIN. The channel name is H.C. JAIN, with the handle @HCJAIN-yx4fi, 87 subscribers, and 19 videos. The channel's profile picture is a brown circle with a white letter 'H'. Below the channel name, there are navigation tabs for HOME, VIDEOS, PLAYLISTS, COMMUNITY, and CHANNELS. Under the VIDEOS tab, there is a section for 'Uploads' with a 'Play all' button. Three video thumbnails are displayed, each with a duration in the bottom right corner. The first video is titled 'B.Com-3: International Marketing: Unit-1: Internal...' and has a duration of 15:24. The second video is titled 'B.Com-1: Financial Accounts: Unit-5: Goodwill Basics by...' and has a duration of 11:34. The third video is titled 'B.Com Final Year: Unit-3: Functions of a modern bank...' and has a duration of 15:50. Each video thumbnail shows a man sitting at a desk, likely the channel owner, H.C. JAIN.

YouTube™ Search

**H.C. JAIN**  
@HCJAIN-yx4fi 87 subscribers 19 videos  
More about this channel >

HOME VIDEOS PLAYLISTS COMMUNITY CHANNELS

Uploads ▶ Play all

**15:24**  
B.Com-3: International Marketing: Unit-1: Internal...

**11:34**  
B.Com-1: Financial Accounts: Unit-5: Goodwill Basics by...

**15:50**  
B.Com Final Year: Unit-3: Functions of a modern bank...

# Teaching Learning

A screenshot of a YouTube video player. The video title is "AN INTRODUCTION TO THE SOUND AND THE FURY". The presenter is "Dr. Anita Saha, Asst. Prof. Govt. Digvijay PG Auto. College, Rajnandgaon (CG)". The video has 121 views and was uploaded 3 years ago. The player shows a progress bar at 0:02 / 10:51. The video content features a title card with a red and blue background and the text "AN INTRODUCTION TO THE SOUND AND THE FURY" and "Presented by Dr. Anita Saha, Asst. Prof. Govt. Digvijay PG Auto. College, Rajnandgaon (CG)".

A screenshot of a YouTube video player. The video title is "On Smiles...A G Gardiner...by Dr Neelu Shrivastava". The video has 167 subscribers. The player shows a progress bar at 0:48 / 24:19. The video content features a woman in a yellow shirt and glasses speaking. The video player interface includes a "Copy link" button and a "YouTube" logo.

# Teaching Learning

HEMATOPOISIS

DR. MAJID ALI  
ASST. PROFESSOR  
GOVT. DIGVIJAY COLLEGE  
RAJNANADGAON (C.G.)

0:02 / 19:18

**Formation of Blood Cells**

**Dr. Majid Ali**  
838 subscribers

**Subscribe**

5 | Share

Fuzzy sets

Kavita Sakure  
Assistant Professor  
Department of Mathematics  
Govt. Digvijay Auto. P.G. College, Rajnandgaon  
Email: kavitaage@gmail.com

0:01 / 8:08

**MSc III Semester Mathematics Paper V Fuzzy set and its applications Lecture 1**

**Kavita Sakure**  
371 subscribers

**Subscribe**

140 | Share



# Teaching Learning

The screenshot shows a YouTube video player displaying a flowchart titled "Reaction Mechanism". The flowchart is as follows:

- Reaction Mechanism
  - Addition Reaction
    - Electrophilic Addition
    - Nucleophilic Addition
  - Substitution Reaction
    - Electrophilic Substitution
      - Aromatic
      - Aliphatic
    - Nucleophilic Substitution
      - SE<sub>1</sub>
      - SE<sub>2</sub>
  - Elimination Reaction
    - E<sub>1</sub>
    - E<sub>2</sub>
    - E<sub>1cB</sub>

The video player interface includes a progress bar at 0:06 / 20:12 and a channel name "I Love Cocktail Scien..." with 656 subscribers.

The screenshot shows a YouTube video player displaying handwritten notes on a chalkboard. The text is as follows:

Various types of Equilibrium Constant and relationship between them  
विभिन्न साम्यस्थिति स्थिरांक एवं उनके मध्य सम्बन्ध

For a reversible chemical reaction-

$$aA + bB \rightleftharpoons mM + nN$$

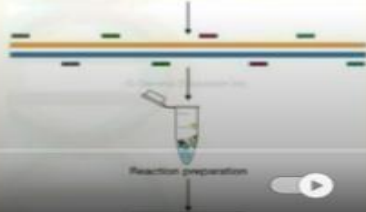
- ⇒ If concentration is expressed in mole/litre, equilibrium constant is expressed as  $K_c$
- ⇒ If the reactants and products are in gaseous state then equilibrium constant is expressed as  $K_p$
- ⇒ If the activity of reactants and products was taken then the equilibrium constant is denoted as  $K_a$

The video player interface includes a progress bar at 0:01 / 31:17 and a channel name "Ashwani Kumar Shar..." with 406 subscribers.

# Teaching Learning

**Multiplex PCR**  
Dr. Pramod Kumar Mahish

Amplify more than one target in a single run  
Uses several pairs of primer suitable for same annealing temperature  
Allows simultaneous analysis of multiple targets



0:06 / 4:51

**Multiplex PCR in hindi**

Dr. Pramod Kumar M...  
223 subscribers

Subscribe

27

Share

**PRODUCTION  
OF  
SECONDARY METABOLITES**

**DR. TRILOK KUMAR**  
ASSISTANT PROFESSOR  
GOVT. DIGVIJAY P.G. COLLEGE, RAJNANDGAON, C.G.  
email: [trilokdev111@gmail.com](mailto:trilokdev111@gmail.com)

0:04 / 1:19:37

**Production of Secondary Metabolites by Dr. Trilok Kumar**

Dr. Trilok Kumar  
443 subscribers

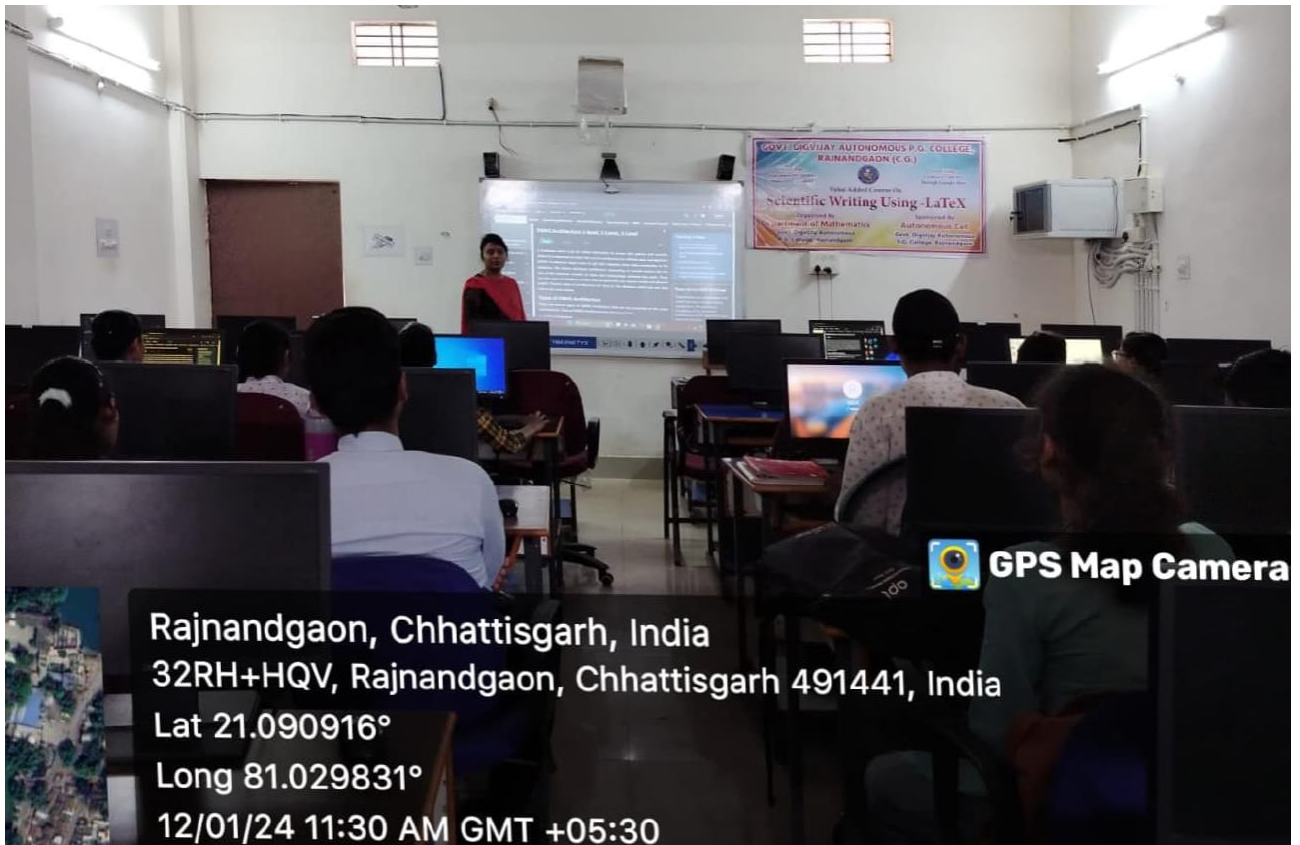
Subscribe

134

Share

# Teaching Learning

UseOfICT



# Teaching Plan

## Geography

Session - 2023-2024

Date \_\_\_\_\_  
Page 01

Dr. K. N. PRASAD

MA I Sem 12.10-01.20

### PAPER - II CLIMATOLOGY

Max. Marks End Semester : 80

August

Unit I : Meaning, Nature and Scope of Climatology, Climate and Weather, Composition & Structure of the Atmosphere. Heat Budget. Factors Affecting Distribution of Insolation. Vertical and Horizontal Distribution of Temperature;

September

Unit II: General Circulation in the Atmosphere, Air Pressure Belts. Air Masses. and Atmospheric Disturbances: Cyclones & Anti-cyclone. Theory of Monsoon Winds: Thermal, ITCZ and Jet Stream. EL Nino And La Nina,

October

Unit III: Climatic Classification on the Basis of Temperature and Rainfall.

Climatic Classification of Koeppen and Thornthwaite. Major World Climates: Equatorial, Monsoon, Savannah, Hot Desert, Mediterranean, Tundra .

November

Unit IV: Climatic Changes during Geological And Historical Times. Global Warming, Acid Rain. Green House Effects. Applied Climatology.

MA III Sem 10.10-11.20

### XIV

### Research Methodology

Max. Marks End Semester : 80

July

Unit I : Nature and Scope of **Research Methodology**. Scientific Research: Procedure and Characteristics. Research Problem. Research Design.

Hypothesis - Types. Types of Sampling.

August

Unit II : Methods of Data Collection- Observation, Questionnaire, Schedule and Interview.

Unit III : Measures of Dispersion: Mean Deviation, Standard Deviation and Coefficient of Variation.

September

Correlation: Types , Product Moment, Rank Correlation and Carl Pearson's Co-efficient of Correlation. Linear Regression.

October

Unit IV : Data- Processing and Analysis: Coding, Classification, Tabulation and Analysis. Preparation of Research Report. Report : Types and Steps.

### PAPER - XV

### PRACTICAL-III : QUANTITATIVE TECHNIQUES

Max. Marks: 100

July

August

- Deviation - Mean, Quartile, Standard and Co-efficient of Variation.  
- Dispersion - Lorenz Curve. Nearest Neighbour Analysis

September

October

Correlation- Product Moment, Rank Correlation, Carl Pearson's Coefficient of Correlation.  
Linear Regression.

\*Pras - 12

- Test of Hypothesis: Z Test, F Test, 't' Test and Chi-square Test.

**PAPER - IX PAPER - IX  
REGIONAL DEVELOPMENT AND PLANNING**

**Max. Marks End Semester : 80**

- Unit I :** Regional Planning : Nature and Scope, Aims, Approaches, Evolution, Russian Experience, Indian Experience, Other Experiences.  
January
- Unit II :** Region - Definition and its Characteristics and Types. Regional Concepts in Geography. Methods of Regional Delineation. Regional Hierarchy. Planning Regions in India.  
February
- Unit III :** Concept of Core and Periphery. Theory of Growth Pole and Growth Centre Development Theory - Myrdal, Hirschman, Frank, Friedman, Mahalanobis.  
March
- Unit IV :** Regional Development Policy and Programmes - Tribal Area, Flood-Prone Area, Drought- Prone Area, Hill Area and River Valley (DVC). Community Development Programme.  
April

Handwritten signature

**PAPER - XVIII  
HEALTH GEOGRAPHY**

**Max. Marks End Semester: 80**

**Unit I :** Nature and Scope of Geography of Health. Development of Health Geography .  
Concept of Health in Ancient Times: Indian, Greek, Chinese and Arabian. ,

January

Concept of Health in Modern Times, Characteristics of Health Care.

- Unit II :** Factors Affecting Human Health:
- Geographical: Relief and Climate.
  - Economic: Income and Place of Work.
  - Social: Literacy and Educational Levels.
  - Environmental: Pollution of Air, Water, Soil.

February

**Unit III :** Major Diseases: Malaria, Cancer, Tuberculosis, AIDS, Sickle Cell.  
Minor Diseases: Deficiency Diseases - Ricket, Beriberi, Night Blindness.

**Unit IV :** Health Care - International Level: WHO, UNICEF, RED CROSS.  
- National Level: CHC and PHC.  
- Local Level: Mitanin, Aanganwadis.

Handwritten signature

**PAPER - XIX**  
**SURVEY REPORT ON SOCIO-ECONOMIC STATUS OF A VILLAGE**  
**Max. Marks End Semester:100**

**SCHEME OF CHAPTERIZATION**

**Chapter - I Introduction**

Statement of the Problem, Objective, Hypothesis, Data, Methods, Review of Literature

**Chapter - II Geographical Aspect**

Location, Structure, Relief, Drainage, Climate, Vegetation, Soil.

January

**Chapter - III Demographic Aspect**

Population Density. Composition of Population: Age, Sex, Religion, Caste.  
Growth of Population.

**Chapter - IV Economic Aspect**

Composition of Population: Occupational, Income, Size of Holding.  
Agricultural Produce and Productivity. Use of Technology. Loan for Agriculture.  
Animal Husbandry- Milch Animals, poultry, Pigistry, Fish.

February

**Chapter - V Social Aspect**

**Education:** Literacy - Total, Male, Female, Caste, Religion, Age-wise.  
Educational Levels - . Total, Male, Female, Caste, Religion, Age-wise.  
**Marital Status** - Total, Male, Female, Caste, Religion, Age-wise.

**Chapter - VI Conclusion**

**Bibliography**

**Appendices**

checking - March

KPras-12

# Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

## Teaching-Plan

Class - BA-I Sem- GE

Paper - GE

Credits - 04

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required																					
<p><b>Govt. Digvijay Autonomous PG College Rajnandgaon (C.G.) DEPARTMENT OF GEOGRAPHY BA I Semester – GE I 2023-2024</b></p>																								
Sept-Oct	<table border="1"> <thead> <tr> <th>BA I Semester</th> <th>Units</th> <th>Hours</th> <th>Topics</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">Course: GE-1 Course Name: Physical Geography Credit: 3+1</td> <td>I</td> <td>12</td> <td>Origin of the Earth – Gaseous, Binary and Super nova hypothesis. Geological time table of the Earth. Earth's Interior structure. Plate tectonic.</td> </tr> <tr> <td>II</td> <td>12</td> <td>Rocks: Definition, types and their characteristics. Weathering: Definition and their types. Landforms by Erosion: Fluvial, Aeolian, and Coastal.</td> </tr> <tr> <td>III</td> <td>12</td> <td>Wind: Planetary, Seasonal and Local. Rainfall: Types and world distribution. Cyclone: Tropical and Temperate.</td> </tr> <tr> <td>IV</td> <td>12</td> <td>Ocean water: Wave and current. Tide: Causes, Timing and Types. Ocean resources. Marin population: Sources and measures to control it.</td> </tr> <tr> <td>Practical -1 Course name : P-1 Title-concept and construction of scale Credit: 1 Hours: 15</td> <td></td> <td>15</td> <td>Definition and importance of scale (2), Types of scale (2), Conversion of scale (2), Construction of scale – plain (3), Comparative,(3), and Diagonal (3).</td> </tr> </tbody> </table>	BA I Semester	Units	Hours	Topics	Course: GE-1 Course Name: Physical Geography Credit: 3+1	I	12	Origin of the Earth – Gaseous, Binary and Super nova hypothesis. Geological time table of the Earth. Earth's Interior structure. Plate tectonic.	II	12	Rocks: Definition, types and their characteristics. Weathering: Definition and their types. Landforms by Erosion: Fluvial, Aeolian, and Coastal.	III	12	Wind: Planetary, Seasonal and Local. Rainfall: Types and world distribution. Cyclone: Tropical and Temperate.	IV	12	Ocean water: Wave and current. Tide: Causes, Timing and Types. Ocean resources. Marin population: Sources and measures to control it.	Practical -1 Course name : P-1 Title-concept and construction of scale Credit: 1 Hours: 15		15	Definition and importance of scale (2), Types of scale (2), Conversion of scale (2), Construction of scale – plain (3), Comparative,(3), and Diagonal (3).		
BA I Semester	Units	Hours	Topics																					
Course: GE-1 Course Name: Physical Geography Credit: 3+1	I	12	Origin of the Earth – Gaseous, Binary and Super nova hypothesis. Geological time table of the Earth. Earth's Interior structure. Plate tectonic.																					
	II	12	Rocks: Definition, types and their characteristics. Weathering: Definition and their types. Landforms by Erosion: Fluvial, Aeolian, and Coastal.																					
	III	12	Wind: Planetary, Seasonal and Local. Rainfall: Types and world distribution. Cyclone: Tropical and Temperate.																					
	IV	12	Ocean water: Wave and current. Tide: Causes, Timing and Types. Ocean resources. Marin population: Sources and measures to control it.																					
Practical -1 Course name : P-1 Title-concept and construction of scale Credit: 1 Hours: 15		15	Definition and importance of scale (2), Types of scale (2), Conversion of scale (2), Construction of scale – plain (3), Comparative,(3), and Diagonal (3).																					
october																								
November																								
November																								
	<p><i>[Signature]</i> Head of Geography Dept. Govt. Digvijay College Rajnandgaon (C.G.)</p>		<p><i>[Signature]</i> Principal Govt. Digvijay College RAJNANDGAON (C.G.)</p>																					

**Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)  
Teaching-Plan**

Class - ..... BA - III .....

Paper - ..... I .....

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required														
<p><b>Govt. Digvijay Autonomous PG College Rajnandgaon (C.G.) DEPARTMENT OF GEOGRAPHY BA Part - III 2023-2024</b></p>																	
sept-octo	<table border="1"> <thead> <tr> <th>BA-III</th> <th>Units</th> <th>Topics</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">Paper - I</td> <td>I</td> <td><b>Basics of remote sensing:</b> Definition, history and scope. Electromagnetic radiation: Characteristics spectral regions and bands. Interaction with earth surface features and atmosphere, spectral signature.</td> </tr> <tr> <td>II</td> <td><b>Types of remote sensing:</b> Air borne and space borne, Aerial photos: types and characteristics, Remote sensing satellites, Platforms and sensors: active and passive. Sensor characteristics: spatial resolution, spectral resolution radiometric, temporal resolution, products.</td> </tr> <tr> <td>III</td> <td><b>Visual and digital image processing technique:</b> Remote sensing application in resource mapping and environmental monitoring. Remote sensing in India: development and growth. Indian satellite, space organization and data products.</td> </tr> <tr> <td>IV</td> <td><b>Introduction of GIS:</b> Definition of geoinformatics, scope and importance of geoinformatics, history of GIS, components of GIS, functions of GIS, GIS task-input manipulation, management, query analysis, visualization toposheets, surveying, Aerial photographs, satellite data and image, data types: spatial data and non-spatial.</td> </tr> <tr> <td>V</td> <td><b>Data model and data analysis:</b> Raster data and their characteristic, Vector data and their characteristic, Raster data analysis grid cell and pixel. Vector data analysis - spatial data, generation in vector format, spatial and non -spatial data management, special information technology.</td> </tr> </tbody> </table>	BA-III	Units	Topics	Paper - I	I	<b>Basics of remote sensing:</b> Definition, history and scope. Electromagnetic radiation: Characteristics spectral regions and bands. Interaction with earth surface features and atmosphere, spectral signature.	II	<b>Types of remote sensing:</b> Air borne and space borne, Aerial photos: types and characteristics, Remote sensing satellites, Platforms and sensors: active and passive. Sensor characteristics: spatial resolution, spectral resolution radiometric, temporal resolution, products.	III	<b>Visual and digital image processing technique:</b> Remote sensing application in resource mapping and environmental monitoring. Remote sensing in India: development and growth. Indian satellite, space organization and data products.	IV	<b>Introduction of GIS:</b> Definition of geoinformatics, scope and importance of geoinformatics, history of GIS, components of GIS, functions of GIS, GIS task-input manipulation, management, query analysis, visualization toposheets, surveying, Aerial photographs, satellite data and image, data types: spatial data and non-spatial.	V	<b>Data model and data analysis:</b> Raster data and their characteristic, Vector data and their characteristic, Raster data analysis grid cell and pixel. Vector data analysis - spatial data, generation in vector format, spatial and non -spatial data management, special information technology.		
BA-III	Units	Topics															
Paper - I	I	<b>Basics of remote sensing:</b> Definition, history and scope. Electromagnetic radiation: Characteristics spectral regions and bands. Interaction with earth surface features and atmosphere, spectral signature.															
	II	<b>Types of remote sensing:</b> Air borne and space borne, Aerial photos: types and characteristics, Remote sensing satellites, Platforms and sensors: active and passive. Sensor characteristics: spatial resolution, spectral resolution radiometric, temporal resolution, products.															
	III	<b>Visual and digital image processing technique:</b> Remote sensing application in resource mapping and environmental monitoring. Remote sensing in India: development and growth. Indian satellite, space organization and data products.															
	IV	<b>Introduction of GIS:</b> Definition of geoinformatics, scope and importance of geoinformatics, history of GIS, components of GIS, functions of GIS, GIS task-input manipulation, management, query analysis, visualization toposheets, surveying, Aerial photographs, satellite data and image, data types: spatial data and non-spatial.															
	V	<b>Data model and data analysis:</b> Raster data and their characteristic, Vector data and their characteristic, Raster data analysis grid cell and pixel. Vector data analysis - spatial data, generation in vector format, spatial and non -spatial data management, special information technology.															
october																	
November																	
December																	
January																	
sept. to January	<p><b>Practical -1</b></p> <p>Band graph, Hythergraph, Climograph, Star diagram.            Indian toposheets map: Explanation and types, classification. Types and analysis of toposheets maps: Analysis based on National and International, physical and cultural element.            Satellite Imageries: Interpretation of preliminary information. Visual image interpretation: Land use, land cover. GPS uses and application.            Surveying: Plain table survey, intersection and positioning.            Importance of field work in geography: Physical socio-economy survey of a small area and preparation of report.</p>																

*Head of Geography Deptt.*  
 Govt. Digvijay College  
 Rajnandgaon (C.G.)

*Principal*  
 Govt. Digvijay College  
 RAJNANDGAON



**Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)**  
**Teaching-Plan**

Class - ..... MA-III Sem .....

Paper - ..... XIII .....

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required															
<p><b>Govt. Digvijay Autonomous PG College</b>  <b>Rajnandgaon (C.G.)</b>  <b>DEPARTMENT OF GEOGRAPHY</b>  <b>MA III Sem. – BIO-GEOGRAPHY AND ECO-SYSTEMS</b>  <b>2023-2024</b></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>MA - III Semester</th> <th>Units</th> <th>Topics</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>I</td> <td>Definition and Scope of Bio-Geography. Habitat and Types. Plants-Animal Association. Biome and its Types - Equatorial Rain Forest, Desert, Terrestrial, Aquatic and Grassland (Tropical and Temperate).</td> </tr> <tr> <td></td> <td>II</td> <td>Elements of Plant Geography. Distribution of Forests and Communities. Plant Successions in Newly Formed Landforms. Zoo-Geography;</td> </tr> <tr> <td></td> <td>III</td> <td>Ecosystem: Components and Function, Tropic level, Ecological Pyramids, Ecological Niche, Energy and Nutrients in Ecosystem. Food Chain and Food Webs.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>IV</td> <td>Man – Environment Relationship: Resource use and Ecological Imbalance with Reference to soil, Forest and energy resource. Biodiversity and Its Conservation of the Ecosystems through Resource Management. Environment Legislation: The Stockholm Conference and the Earth Summit. Environment Laws in India (the wild life act. Water Act. Environment Protection Act and National Environment Tribunal Act.)</td> </tr> </tbody> </table>				MA - III Semester	Units	Topics		I	Definition and Scope of Bio-Geography. Habitat and Types. Plants-Animal Association. Biome and its Types - Equatorial Rain Forest, Desert, Terrestrial, Aquatic and Grassland (Tropical and Temperate).		II	Elements of Plant Geography. Distribution of Forests and Communities. Plant Successions in Newly Formed Landforms. Zoo-Geography;		III	Ecosystem: Components and Function, Tropic level, Ecological Pyramids, Ecological Niche, Energy and Nutrients in Ecosystem. Food Chain and Food Webs.		IV	Man – Environment Relationship: Resource use and Ecological Imbalance with Reference to soil, Forest and energy resource. Biodiversity and Its Conservation of the Ecosystems through Resource Management. Environment Legislation: The Stockholm Conference and the Earth Summit. Environment Laws in India (the wild life act. Water Act. Environment Protection Act and National Environment Tribunal Act.)
MA - III Semester	Units	Topics																
	I	Definition and Scope of Bio-Geography. Habitat and Types. Plants-Animal Association. Biome and its Types - Equatorial Rain Forest, Desert, Terrestrial, Aquatic and Grassland (Tropical and Temperate).																
	II	Elements of Plant Geography. Distribution of Forests and Communities. Plant Successions in Newly Formed Landforms. Zoo-Geography;																
	III	Ecosystem: Components and Function, Tropic level, Ecological Pyramids, Ecological Niche, Energy and Nutrients in Ecosystem. Food Chain and Food Webs.																
	IV	Man – Environment Relationship: Resource use and Ecological Imbalance with Reference to soil, Forest and energy resource. Biodiversity and Its Conservation of the Ecosystems through Resource Management. Environment Legislation: The Stockholm Conference and the Earth Summit. Environment Laws in India (the wild life act. Water Act. Environment Protection Act and National Environment Tribunal Act.)																
Sept. - to Octo.																		
October																		
November																		
November																		

*K.P.*  
 Head Of Geography Dept.  
 Govt. Digvijay College  
 Rajnandgaon (C.G.)

*[Signature]*  
 Principal  
 Govt. Digvijay College  
 RAJNANDGAON (C.G.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - ..... MA-I Sem.....

Paper - ..... III.....

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required															
<p>Govt. Digvijay Autonomous PG College Rajnandgaon (C.G.) DEPARTMENT OF GEOGRAPHY MA I Sem. – History of Geographical Thought 2023-2024</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>MA - I Semester</th> <th>Units</th> <th>Topics</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>I</td> <td>Nature and Scope of Geography, Place of Geography in the Classification of Science, Concepts in Geography: Science of Relationship, Areal Differentiation, Spatial Distribution, Interaction, Spatial Organization.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>II</td> <td>Contribution of Greeks: Eratosthenes. Contribution of Romans: Ptolemy. Dark Age in Geography Geographical Knowledge in the Ancient Indian Literature. Contribution of the Arab Geographers : Al Beruni, Al Idrishi, Ibn Battuta,</td> </tr> <tr> <td></td> <td>III</td> <td>Contribution of Various Schools Thoughts in Modern Geography: i German School : Humboldt, Ritter and Ratzel ii French School: Blache, Demangeon iii Anglo-American : J. F. Mackinder, W M Davis, Miss Ellen Churchil Semple.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>IV</td> <td>Determinism, Possibilism and Neo-Determinism. Regional Concept. Dualism in Geography: Physical vs. Human, Systematic vs. Regional. Quantitative Revolution. Future of Geography.</td> </tr> </tbody> </table>				MA - I Semester	Units	Topics		I	Nature and Scope of Geography, Place of Geography in the Classification of Science, Concepts in Geography: Science of Relationship, Areal Differentiation, Spatial Distribution, Interaction, Spatial Organization.		II	Contribution of Greeks: Eratosthenes. Contribution of Romans: Ptolemy. Dark Age in Geography Geographical Knowledge in the Ancient Indian Literature. Contribution of the Arab Geographers : Al Beruni, Al Idrishi, Ibn Battuta,		III	Contribution of Various Schools Thoughts in Modern Geography: i German School : Humboldt, Ritter and Ratzel ii French School: Blache, Demangeon iii Anglo-American : J. F. Mackinder, W M Davis, Miss Ellen Churchil Semple.		IV	Determinism, Possibilism and Neo-Determinism. Regional Concept. Dualism in Geography: Physical vs. Human, Systematic vs. Regional. Quantitative Revolution. Future of Geography.
MA - I Semester	Units	Topics																
	I	Nature and Scope of Geography, Place of Geography in the Classification of Science, Concepts in Geography: Science of Relationship, Areal Differentiation, Spatial Distribution, Interaction, Spatial Organization.																
	II	Contribution of Greeks: Eratosthenes. Contribution of Romans: Ptolemy. Dark Age in Geography Geographical Knowledge in the Ancient Indian Literature. Contribution of the Arab Geographers : Al Beruni, Al Idrishi, Ibn Battuta,																
	III	Contribution of Various Schools Thoughts in Modern Geography: i German School : Humboldt, Ritter and Ratzel ii French School: Blache, Demangeon iii Anglo-American : J. F. Mackinder, W M Davis, Miss Ellen Churchil Semple.																
	IV	Determinism, Possibilism and Neo-Determinism. Regional Concept. Dualism in Geography: Physical vs. Human, Systematic vs. Regional. Quantitative Revolution. Future of Geography.																
Sept. - to Oct.																		
October																		
November																		
November																		

Head Of Geography Dept  
Govt. Digvijay College  
Rajnandgaon (C.G.)

Principal  
Govt. Digvijay College  
RAJNANDGAON, C.G.

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - ... M.A. 1<sup>st</sup> Semester

Paper - ... Geomorphology - I

Credits - ... 04

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
September 2023	Unit - I Nature, Scope and Fundamental Concepts of Geomorphology, Interior of the Earth. Theory of Mountain Building : Kober, Holmes, Daly	04	
October 2023	Unit - II - Isostasy, Pratt and Airy, Continental Drift, Plate Tectonics, Earthquakes, Volcanoes		
October to Nov. 2023	Unit - III Concept of Gradation, Weathering, Mass Wasting and Erosion. Cycle of Erosion. W.M. Davis and Walter Perck. Erosional Landforms Fluvial, Aeolian, Marine (Costal), Glacial And Carst.		
November 2023	Unit - IV Soil Formation, Climate. Geomorphology, Slope Evolution, Evolution of Drainage, Applied Geomorphology Hydro and Urban Geomorphology		

XB  
Head of Geography Deptt  
Govt. Digvijay College  
Rajnandgaon (C.G.)

*[Signature]*  
Principal

Govt. Digvijay College  
RAJNANDGAON (C.G.)


**Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)**  
**Teaching-Plan**

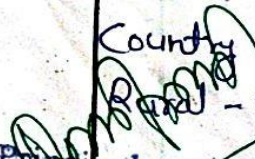
**Class** - ...M.A.-II<sup>rd</sup> Semester.

**Paper** - ...Settlement Geography

**Credits** - .....04.....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
September 2023	<u>Unit-I</u> Nature and Scope of Settlement Geography Concepts of Settlement-Rural Settlement, Urban Settlement, Hierarchy of Settlement, Primate City and Morphology of Settlement Origin and Types of Settlement.	04	
Sep to October 2023	<u>Unit-II</u> Rural Settlement: Types and Patterns, Rural House Types. Size and Spacing of Rural Settlements, Rural Problems and Planning.		
October to Nov.	<u>Unit-III</u> Urban Settlement Evolution and Growth, Urban centres - Site and Situation, Rank- Size - Rule of Urban Settlements.		
November to Dec. 2023	<u>Unit-IV</u> Cities as Central Place: Central Place Theory Christaller and Losch. City - Country Relationship: Umland and - Urban Fringe		

  
 Head of Geography Dept.  
 Govt. Digvijay College  
 Rajnandgaon (C.G.)

  
 Principal  
 Govt. Digvijay College  
 Rajnandgaon (C.G.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)


Teaching-Plan


Class - ... B.A. I<sup>st</sup> Semester ...

Paper - ... D.S.C. - I. Geomorphology

Credits - ..... 04 .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
September 2023	<u>Unit - I</u> Definition Nature and Scope of Geomorphology; Interior of the Earth, Geological time Table.	04	
October 2023	<u>Unit - II</u> Continental Drift Plate Tectonics, Earthquakes, Volcanoes.		
November 2023	<u>Unit - III</u> Weathering, Mass Wasting, Cycle of Erosion of W.M. Davis and Walther Penck, Comparison - Weathering & Erosion and Davis & Penck.		
December 2023	<u>Unit - IV</u> Erosional Landforms Fluvial, Aeolian, Coastal, Glacial, Karst.		

  
Principal  
Govt. Digvijay College  
RAJNANDGAON (C.G.)

  
Head of Geography Dept.  
Govt. Digvijay College  
Rajnandgaon (C.G.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

**Teaching-Plan**

Class - M.A. I<sup>st</sup> Semester.....  
 Paper - Practical - V (Advanced Cartography)  
 Credits - 04

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
September to October 2023	<u>Graphs and Diagrams -</u> Triangular Graph, Logarithmic Graphs, Scatter Graphs, Climatograph, Proportional Circles, Spheres and Cubes,	04	
October to November 2023	<u>Thematic Map - Choropleth</u> Map, Isolines, Flow-Maps, Iso-chrones.		
November 2023	<u>Morphometric Analysis - Profiles</u> Slope Analysis, Altimetric Curves.		

Head of Geography Deptt.  
Govt. Digvijay College  
Rajnandgaon (C.G.)

Principal  
Govt. Digvijay College  
RAJNANDGAON, C.G.

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

**Teaching-Plan**

Class - BA I<sup>st</sup> Semester DSC  
 Paper - Practical - Concept and Construction of Scale  
 Credits - 01

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
September 2023	<u>Definition</u> Definition and Importance of Scale, Types of Scale, Conversion of Scale, Construction of Scale.	01	
October 2023	Plain scale, Comparative Scale and Diagonal Scale.		
November 2023	Chain and Tape Survey.		

Head of Geography Deptt.  
Govt. Digvijay College  
Rajnandgaon (C.G.)

Principal  
Govt. Digvijay College  
RAJNANDGAON, C.G.

# DEPARTMENT OF BOTANY

**Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)**

## Teaching-Plan

Class - B.Sc. III Botany

Paper - I

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
July - August 2023	<u>UNIT-I</u> structure, principle and applications of analytical Instrumentation. Chromatography technique, OVEN, Incubator, Autoclave, Centrifuge, Spectrophotometer.		24 period
August - Sept. 2023	<u>UNIT-II</u> plant tissue culture Technique, growth media totipotency, protoplast culture, somatic hybrid, cybrids, micropropagation, somaclonal variations, haploid culture, microscopy - light microscope, Electron microscope.		
October - November 2023	<u>UNIT-III</u> - General principles of plant pathology, fungal, bacteria, virus diseases, mode of infection, control measures, epidemiology, Diseases.		
December 2023	<u>Unit-IV</u> Introduction to pollution, UHG, Ozone depletion, DO, BOD, COD, Biomagnification, Acid ppt, Biogeographical zones, URP, NAR, NP, Yorepot, RDB.		
January 2024	<u>Units - V</u> - Biostatistics - mean, median, mode.		

  
 Head of the Botany Dept.  
 Govt. Digvijay Collage  
 RAJNANDGAON (C.G.)



# DEPARTMENT OF COMPUTER Application

**Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)**

## Teaching-Plan 23-24

Class - ..BCA-I<sup>st</sup> Semester..

Paper - ..Computer fundamental

Credits - ..04.....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
July	Unit-I :- Introduction to Computer Computer characteristics & capabilities Computer H/w & s/w, Block dia. Data processing, Types of Computer Number system, Logic gate.	04 Credit	
August	Unit-I :- Generation of Computer Compliment, codes-ASCII, Graycode, boolean Law, boolean expression. <u>Unit-II</u> Introduction to i/p device, categorizing i/p Hardware, Scanning device.		
September	Keyboard Direct Entry Card Reader, scanning device-OMR, Character reader, Thumb Scanner MICR, Smart Card, voice i/p devices Pointing device-Mouse, Light Pen, touch Screen, op fundamental Impact/Non Impact Printer, Ploter, Microfilm, CRT, Flat Screen, Projectors, speakers.		
October	Microprocessor CU, ALU, Register Buses Main memory, RAM, ROM. Storage devices Storage fundamental. Primary & Secondary Data storage & Retrieval Method, Tap storage devices, characteristics & limitations, Direct access storage & Hard disk, disk cartridges, Direct access Storage device).		
November	Optical disk, CD-ROM, Sys softwares app softwares, Types of Sys. software Types of OS, boot loader, diagnostic Prog., BIOS, utility Prog. App soft Types of app soft, diff betn Prog. & package, Comp lang. Types of lang. Assembler, Interpreter, compiler lexer & loader, prog. constructs.		
December	Doubt classes of all unit		

*[Signature]*



Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan 23-24

Class - Bca-III<sup>rd</sup> Semester...

Paper - Computer System Architecture

Credits - 04

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
July	Unit-I :- Data representation, data types, Number Systems, fixed point representation, Complement Arithmetic Operations, Overflow, underflow, Codes, error correction & detecting.	04 Credit	
August	Unit II :- Logic gate, boolean algebra, boolean laws, Map & simplification, SOP, POS, Combinational Circuit, Sequential Circuit, Adder, Subtractor, Flip flop, Shift register, RAM, ROM		
September	Unit III :- CPU Architecture, ALU, Control Circuit, arithmetic Circuit Register, Types of register, Instruction format, Interfacing to micro-processor, Addressing mode, Types of CPU Organization, System Bus.		
October	UNIT III :- Prog. Counter, Block dia. of Macro Comp. Sys., Microprocessor Microprocessor control signals, Mother board, Components of Mother board, SMPs		
November	I/O Organization, I/O interface, I/O devices, I/O Controller, isolated vs Memory Mapped I/O, Modes of data transfer, Types of data transfer Synchronous, Asynchronous, Handshaking I/O Processor, Virtual Mem; address space		
December	Memory, Auxiliary Memory, Magnetic drum, disk, Tape, semiconductor mem. Mem. hierarchy, Associative memory,		

Page table, Page replacement, cache

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan 23-24

Class - DCA-1st Semester

Paper - Essential in IT & OS

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
August	Unit-I:- Introduction to Computer Characteristics, Computer H/w & s/w, Block diagram of Computer, Types of Computer, generation of computer, XT & AT pentium PC's, Unit II - Introduction to I/P device.	09 Credit	
September	Introduction to o/p device. Keyboard, direct Entry, Card Readers, Scanning device-OMR, character Reader, MICR, voice I/P device, Mouse, light pen, storage fundamentals, RAM, ROM, floppy disk, Hard disk, optical disk, CD/DVD, Impact/non impact Printer, plotter, CRT, Flat screen.		
October	Ms-DOS, History, Version, booting Process, System files, Internal & External Dos Command, Creating a Batch files, Additional Commands (Echo, prompt mode, edit, format, fdisk, backup, restore, More, sort).		
November	Windows concept, feature, structure desktop, Taskbar, start menu, My Computer, Recycle bin, Accessories, character map, Explorer, Creating folders & other facilities, Internet Explorer basic, Control panel.		
December	Open Source s/w concept & evolution of linux, feature & structure of linux. File system Directory structure, linux editors, editor command & linux command		

*[Handwritten signature]*

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan 23-24

Class - P.G.DCA: I<sup>st</sup> Semester

Paper - Software Organisation

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
August	Unit I: - Computer Introduction, Comp. Syst: characteristics, development of Computer, generation of Computer Introduction to personal computer Use of PC's, component of PC's Architecture of Pentium, I/P. Op device.	04 Credit	
September	Unit II :- Computer Organization CPU, ALU, Control unit- Register Types of Register, working of signals Instruction set, Processor speed, Storage & its need, storage evaluation unit- Primary & Secondary Storage, data storage & Retrieval Systems, SIMM, DIMM, Type of storage Basic of software		
October	Needs & Types of software, free domain software, Open Source Software, compiler, Interpreter & Assembler, linker & loader, debugger, IDE, OS. Uses, func <sup>n</sup> of OS. booting process, types of reboot, booting devices Types OS, DOS		
November	Prog. lang. Comparison bet <sup>n</sup> human & Comp. lang; Prog: data, info knowledge Types of programming lang. Generation of lang. Prog. development steps oop, structured Prog. functional prog. Process oriented Prog. Comm <sup>n</sup> , computers		
December	Comm <sup>n</sup> Types, protocols, Comm <sup>n</sup> channel Media, Network, Types of network, Topology NIC, Nos, bridge, HUB, Router, gateway Internet, Growth of Internet, Internet Service Provider, Anatomy of packet, WWW, FTP, Gopher, Telnet, App <sup>s</sup> of Internet		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan 23-24

Class - ... PG-DCA-III<sup>rd</sup> Semester

Paper - ... DBMS

Credits - ... 04

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
January	Unit-I - Data, info & knowledge DBMS, Advantage of DBMS Data independence, DBA, DBMS Architecture, different kind of DBMS users, Data dictionary, Contents & Types of data dictionary, Database lang. Types of database lang; Data Models.	04 credit	
February	Network, hierarchical, relational model, ODBC Concept, Entity Relationship Model, attribute Relationship, ER diagram, Keys Types of Keys, ER Modelling Generalization Specialization aggregation. Relational Model Structure of relational database Relational algebra, operations Relational Calculus.		
March	Relational database design - Pitfalls in RP design, Decomposition, functional dependencies, Normalization 1NF, 2NF, 3NF, BCNF, 4NF, SQL, Creating Table. Integrity Constraint.		
April	DPL, DML, DEL language, Commands modify, Drop Insert, delete, updating where clause, operations Order by Group by, sql fun <sup>n</sup> , Join, subqueries, Views, create, drop, retrieving from views.		
May	Security, Management of users, Password changing, Granting Roles & Privileges.		

T. Chak

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan 23-24

Class - B.A. II<sup>nd</sup> Sem

Paper - PC Package

Credits - 04

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
January	MS Word Introduction, word processing software, features Creating new documents, saving opening & printing Home tab Insert tab, Page layout tab.	04 Credit	
February	Review tab, View tab, Ms-Excel, Insert tab: Table, chart, header & footer, word cut. Introducing Excel, Use of Exce sheet, Creating New, saving, opening & printing. Insert - Table, chart, formula - logical, math, trig. Data tab - sort & filter		
March	MS Powerpoint, Use of PPT, Creating New slides, Saving, opening & printing Design tab: - Page setup, slide orientation, themes, background style & formatting Animation Tab - custom animation, applying slide, slide show view tab.		
April	MS Access - front end & back end app application, DBMS, feature of dbms, blank db, data types, Home tab - datasheet view, design, pivot table, sort & filter options. Create tab - Tables reports, External data Tab - Importing data from Access		

May - doubt class

*(Signature)*

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan 23-24

Class - BCA - IV<sup>th</sup> Sem

Paper - Computer Networks

Credits - 04

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
January	Computer Networks Comp. Networking Data Comm. Networks- distributed Processing, Network Criteria, App. Protocols & standards, standard Organization, Line Configuration - point to point, Multipoint;	04 Credit	
February	Topology - Mesh, star, Tree, bus, Ring, Hybrid, Transmission mode, Conf. of Network - LAN, MAN, WAN, Internetworks. Transmission of digital data - Analog, digital data transmission, parallel & Serial transmission, DTE-DCE interface Modems, Transmission rate, Modem standard		
March	OSI Model ISO Organization, Model-layered Architecture, functional layers (Physical, data link, Network, Transport, Session, presentation, Application). The TCP/IP reference Model, Comparison of TCP/IP, internet ARPANET, Architecture of Internet, client-server model, IP address class, Protocol - IP, HTTP, TCP, FTP, ARP.		
April	Network Security -- Introduction of Network Security & its importance, Cryptography, Symmetric key, Traditional Ciphers, Simple Modern cipher Asymmetric Key Cryptography RSA, security service, Digital Signature		
May	- doubt class		

Department of Computer Application  
Govt. Digvijay P.G. College  
Rajnandgaon (C.G.)

# Political Science

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

## Teaching-Plan

Class - B.A. N. II Semester

Paper - I

Credits - 11 भारत में राज्यों की राजनीति

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
<p>August 2023 1-15 2024</p> <p>अगस्त 2024 September</p> <p>2024</p>	<p>राज्यपाल का पद एवं शक्तियाँ मुख्यमंत्री, राज्य एवं शक्तियाँ मुख्यमंत्री की वास्तविक शक्तियाँ - मंत्रिपरिषद्, राज्य संसद/राज्य सभा के शक्तियाँ व कार्य राज्य विधान सभा।</p> <p>राज्य सेवा, विधानसभा विधानसभा/राज्य सभा मंडल के कार्य एवं शक्तियाँ राज्यों की संघर्षिता व मंत्रि सभा, राज्य विधानसभा के पक्ष व विपक्ष में कार्य</p>		
<p>सितंबर October 2023</p>	<p>राज्यपाल का पद एवं शक्तियाँ मुख्यमंत्री, राज्य एवं शक्तियाँ मुख्यमंत्री की वास्तविक शक्तियाँ - मंत्रिपरिषद्, राज्य संसद/राज्य सभा के शक्तियाँ व कार्य राज्य विधान सभा।</p>		
<p>अक्टूबर November 2023</p>	<p>राज्यपाल का पद एवं शक्तियाँ मुख्यमंत्री, राज्य एवं शक्तियाँ मुख्यमंत्री की वास्तविक शक्तियाँ - मंत्रिपरिषद्, राज्य संसद/राज्य सभा के शक्तियाँ व कार्य राज्य विधान सभा।</p>		

*[Signature]*  
**विद्यार्थी**  
 राजनीति विज्ञान  
 जय दिग्विजय पी जी महा वि  
 राजनांदगाव (छ.ग.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - M.A. III Sem.

Paper - I. Indian Government and Politics

Credits - 04

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
July	संविधान सभा की प्रथम बैठक (संयुक्त) एवं अन्य प्रणाली, भारतीय संविधान की विशेषताएँ	1	10
August	संविधान संशोधन की प्रथम मौलिक अधिकार एवं मौलिक कर्तव्य, राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांत महत्व, केडे राज्य संघर्ष विधायी।	1	20
September	वित्तीय एवं प्रशासनिक संबंधी समस्याएं राष्ट्रीय प्रशासनमंत्री मंत्रिमंडल सचिव	1/2	20
October	राज्यसभा: राज्यसभा का कार्य एवं शक्तियाँ।	1/2	20
November	राज्यसभा का कार्य एवं शक्तियाँ।	1	20
December	Exam.		

Principal  
Govt. Digvijay College  
Rajnandgaon (C.G.)



Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - M.A.I Sem.

Paper - III Public Administration

Credits - 04

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
July	लोक प्रशासन, परिभाषा, प्रकृत क्षेत्र, लोक प्रशासन एवं निष्ठा प्रशासन में समानता एवं अंतर, नवीन लोक प्रशासन	1	10
August	संगठन के सिद्धांत, मिश्रण का क्षेत्र, कार्य, विशेषताएँ आदेश की एकता, परामर्श के संकाय, विकेंद्रीकरण	1	20
September	मुख्य कार्यपालिका, कार्य प्रकार, कार्य एवं शक्तियाँ	1/2	20
October	सूत्र स्थापना अभिकरण कार्य प्रकार स्थापना कार्य, कार्य प्रकार	1/2	
November	स्वयंसेवा नियामक आयोग कार्य विशेषताएँ	1	20
November	लोक प्रशासन पर विचार्य मिश्रण तथा कार्यपालिका का मिश्रण लोक संपर्क कार्य परिभाषा, आवश्यकता, लोक संपर्क स्थापना एवं आवश्यक माध्यम संघ लोक संपर्क	1	20

विभागाध्यक्ष  
सामाजिक विज्ञान  
गजनांदगाव (छ.ग.)

Principal  
Govt Digvijay College  
Rajnandgaon (C.G.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - B.A. I Semester

Paper - I

Credits - 04

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
July 2023	अज्ञानता का अर्थ, परिभाषा एकता का अर्थ, अज्ञानता का अर्थ - भा. 1	1	10
August 2023	अज्ञानता का अर्थ, परिभाषा का अर्थ - भा. 1	1	10
September 2023	अज्ञानता का अर्थ, परिभाषा अज्ञानता के लिए आवश्यक शर्तें - भा. 1	1	10
October 2023	अज्ञानता का अर्थ, परिभाषा अज्ञानता के लिए आवश्यक शर्तें - भा. 1	1	16
November 2023	अज्ञानता का अर्थ, परिभाषा अज्ञानता के लिए आवश्यक शर्तें - भा. 1	1	22
December 2023	अज्ञानता का अर्थ, परिभाषा अज्ञानता के लिए आवश्यक शर्तें - भा. 1	1	

Principal  
Govt. Digvijay College  
Rajnandgaon (C.G.)

राजनीति विभाग  
श्रीमद्दिव्यजय पी.जी. महावि.  
राजनांदगाव (छ.ग.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - B.A. J. Semester

Paper - II

Credits - 04 एडव. प्रमाण (III) Paper

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
January 2024	<del>अणु</del> जीवन यात्रा जैव जीवन-चक्र प्रजनन, प्रजनन प्रकार		
Feb. 2024	प्रजनन का प्रकार प्रजनन, प्रजनन प्रकार		
March 2024	प्रजनन का प्रकार प्रजनन, प्रजनन प्रकार		
April 2024	प्रजनन का प्रकार प्रजनन, प्रजनन प्रकार		

विभागाध्यक्ष  
राजनीति विभाग  
वि. जे. पी. जी. महा वि.  
राजनांदगाव (छ.ग.)

Department of Microbiology

<b>B.SC. I SEM MICROBIOLOGY (G.E.)</b>	
<b>AUG</b>	Introduction to microbial world, Physiochemical and biological characteristics; Characteristics of Acellular microorganisms (Viruses); Baltimore classification, general structure with special reference to viroids and prions. Whittaker's five kingdom classification systems. Difference between prokaryotic and eukaryotic microorganism.
<b>SEPT</b>	General characteristics of Cellular microorganisms, types - archaebacteria, eubacteria, wall-less forms - MLO (mycoplasma and spheroplasts) with emphasis on distribution and occurrence, morphology, mode of reproduction and economic importance. Structure, reproduction and economic importance of Mycoplasma.
<b>OCT</b>	Characteristics, occurrence, thallus organization and classification of Algae. Cyanobacteria - occurrence, thallus organization, cell ultra-structure, reproduction and economic importance.
<b>NOV</b>	General characteristics of fungi including habitat, distribution, nutritional requirements, fungal cell ultrastructure, thallus organization and aggregation, mode of reproduction and Economic importance of fungi .

**Teaching Plan**  
**GUEST LECTURER- PRAGATI NONHARE**  
**SESSION- 2023-2024**

<b>B.SC. III YEAR MICROBIOLOGY</b>	
<b>AUG</b>	<b>AIR MICROBIOLOGY</b> Basics of Aerobiology, Microbes in atmosphere, source of microorganism in air, droplet nuclei, infectious dust, and bio-aerosol. Factors affecting microbial survival in the air. Sampling, collection and isolation of microbes from air.
<b>SEPT</b>	<b>WATER MICROBIOLOGY</b> Basic concept, water zonation, eutrophication, microbial community in natural water. Determining the quality of water quality of water- bacteriological evidence for fecal pollution, indicator of fecal pollution. Water purification methods. Disinfection of potable water supply.
<b>OCT</b>	<b>SOIL MICROBIOLOGY</b> Soil as an environment culture medium, microbes of soil. Brief account of microbial interactions- symbiosis, mutualism, commensalism, competition, predation, parasitism. Microbiological examination of soil. Rhizosphere-

	concept and role of microbes, rhizosphere and non rhizosphere micro-flora. Mycorrhiza.
<b>JAN</b>	<b>INDUSTRIAL MICROBIOLOGY</b> Introduction and brief history and scope, important microbes in various industries. Fermentation- definition, types- Aerobic and anaerobic, Batch and SSF. Important products bread, cheese, vinegar, fermented food involving microbes. Microbial cells as food. SCP mushroom cultivation, production of alcohol and fermented beverages, beer and Wine.
<b>FEB</b>	<b>AGRICULTURE MICROBIOLOGY</b> History of Agricultural Microbiology; Microbes and their importance in maintenance of soil, Biogeochemical cycles, role of microbes in maintain the fertility of soil. Biofertilizers Cyanobacterial and Azolla
<b>MAR</b>	Biofertilizers-Bacterial, azotobacter and vermiform compost. Soil microorganism- association with vascular plants phyllosphere, Rhizobium, Rhizoplane associative nitrogen fixation.

<b>B.SC. II SEM MICROBIOLOGY (DSC)</b>	
<b>JAN</b>	Morphology and ultrastructure of Bacteria: Cell size, shape and arrangement, capsule, flagella, fimbriae and pili. Cell-wall: Composition and detailed structure of Gram-positive and Gram-negative cell walls, Cell Membrane: Structure, function and chemical composition of bacterial and archaeal cell membranes. Cytoplasm: Ribosomes, mesosomes, inclusion bodies, nucleoid. Endospore.
<b>FEB</b>	Nutritional requirements in bacteria and nutritional categories. Physical methods of microbial control: heat, low temperature, high pressure, filtration, desiccation, osmotic pressure, radiation.
<b>MAR</b>	Brief outline of discovery of viruses, classification of viruses, Distinctive properties of viruses, morphology and ultrastructure, capsids and their arrangements, types of envelopes and their composition, viral genome, their types and structures. Virus related agents (viroid's, prions).
<b>APR</b>	Multiplication and Economic importance of viruses (TMV, Influenza virus and T4 –Phage). reproduction of bacterial , Growth Phases of Bacteria.

<b>B.SC. II SEM MICROBIOLOGY (G.E.)</b>	
<b>JAN</b>	Soil Microbiology: Soil as Microbial Habitat, Soil profile and properties, Soil formation, Diversity and distribution of microorganisms in soil. Microbial Activity in Soil and Green House Gases- Carbon dioxide, methane, nitrous oxide, nitric oxide – production and control.
<b>FEB</b>	Microbial Control of Soil Borne Plant Pathogens: Biocontrol mechanisms and ways, Microorganisms used as biocontrol agents against Microbial plant pathogens, Insects, Weeds

<b>MAR</b>	<b>Biofertilization,Phyostimulation,Bioinsecticides.</b> Plant growth promoting bacteria,biofertilizers– symbiotic (Bradyrhizobium, Rhizobium, Frankia), Non Symbiotic (Azospirillum,Azotobacter,Mycorrhizae,MHBs, Phosphatesolubilizers,algae).
<b>APR</b>	biogas, biofuels – advantages and processing parameters. GM crops: Advantages, social and environmental aspects, Bt crops, golden rice.

<b>B.SC. IV SEM MICROBIOLOGY (SEC)</b>	
<b>JAN</b>	Fermented Foods: Definition, types, advantages and health benefits, fermented foods used by Common public, domestication.
<b>FEB</b>	Milk Based Fermented Foods: Dahi, Yogurt, Buttermilk (Chach) and cheese: Preparation of inoculums, types of microorganisms and production process.
<b>MAR</b>	Grain Based Fermented Foods: Soy sauce, Bread, Idli and Dosa: Microorganisms and production process, Preparation and preservation.
<b>APR</b>	Fermented Meat and Fish:Types, microorganisms involved, fermentation process, Probiotic Foods: Definition, types, microorganisms and health benefits

<b>M.SC. I SEM MICROBIOLOGY (VIROLOGY)</b>	
<b>AUG</b>	Brief outline of discovery of viruses, classification and nomenclature of viruses. Distinctive properties of viruses, morphology and ultra-structure, capsids and their arrangements, types of envelopes and their composition, viral genome, their types and structures.  Virus related agents (viroid's, prions).
<b>SEPT</b>	Cultivation of viruses: embryonated eggs, experimental animals Cell culture: primary and secondary cultures, suspension cultures and monolayer cultures and transgenic system  Assay of viruses: physical and chemical methods (protein, nucleic acid, radioactive tracers, electron microscopy), infectivity assay (plaque method, end point method).
<b>OCT</b>	Bacteriophages: structural organization, life cycle:one step growth curve, eclipse phase, phage production, lysogenic cycle, application in bacterial genetics.  Brief details of MI3, Mu, T3 & T4. Plant Viruses: structural organization, life cycle, (TMV, CMV and PVX), pathogenicity, symptoms, transmission and prevention of plant viral diseases, control of vectors.
<b>NOV</b>	Animal viruses: structural organization, lifecycle, pathogenicity, diagnosis, prevention and treatment of RNA viruses Orthomyxo, Paramyxo, Rota and HIV virus.  DNA viruses; Pox, Adeno and Hepatitis virus. Viral vaccines (conventional, genetic recombinant, new generation vaccines including DNA vaccines, interferon and antiviral drug.

## M.SC. III SEM MICROBIOLOGY (MEDICAL MICROBIOLOGY)

<b>AUG</b>	<p>Normal microbial flora of human body: role of the resident flora. Host microbe interaction, Infection and Infectious Process-Routes of transmission of microbes in the body.</p> <p>Sources of infection for man, Vehicles or reservoirs of infection .Mode of spread of infection. Pathogenesis: infectivity and Virulence. Four lines of defense mechanism</p>
<b>SEPT</b>	<p>Classification of pathogenic bacteria: Staphylococcus, Streptococcus, Pneumococcus, Neisseria, Corynebacterium, Bacillus, Clostridium, Non-sporing Anaerobes.</p> <p>Organisms belonging to Enterobacteriace, Vibrios, Yersinia, Bordetella, Brucella, Mycobacteria, Spirochaetes, Actinomycetes, Rickettsiae, Chlamdiae.</p>
<b>OCT</b>	<p>General properties of viruses. viruses host interactions: pox viruses, herpes virus, adeno viruses, picarno viruses, orthomyxo viruses, paramyxo viruses, arbo viruses, rhabdo viruses.</p> <p>Hepatitis viruses, oncogenic viruses, human immunodeficiency viruses (AIDS).</p> <p>Protozoal diseases: Malaria andameabiosis.</p>
<b>NOV</b>	<p>Fungal infections: Dermatophytes, dimorphic fungi, opportunistic fungal pathogens, their description, Classification and Laboratory diagnosis.</p> <p>Fungal Diseases – Mycoses systemic and subcutaneous, Pneumocystis, Blastomycosis, Dermatophytosis, Aspergillosis.</p> <p>Nosocomial infection: common types of hospital infections, their diagnosis and control.</p> <p>Laboratory control and anti-microbial therapy.</p>

## M.SC. III SEM MICROBIOLOGY (FOOD MICROBIOLOGY)

<b>AUG</b>	<p>Food as substrate for microorganisms: Important micro-organisms in food microbiology - Molds, Yeasts and Bacteria (General characteristics and importance).</p> <p>Principles of food preservation: Asepsis (anaerobic conditions, high temperatures, low temperature, drying).</p> <p>Factors influencing microbial growth in food: Extrinsic and intrinsic factors; Chemical preservatives and food additives, Canning, processing for Heat treatment - D, Z, and F values.</p>
<b>SEPT</b>	<p>Contamination and Spoilage: Cereals, sugar products, vegetables, fruits, meat and meat products, Milk and Milk products, Fish and sea foods, poultry-spoilage of canned foods.</p>

	<p><b>Detection of spoilage and characterization.</b></p> <p>Food control agencies and its regulations.</p>
<b>OCT</b>	<p>Food-borne infections and intoxications: Bacterial and non-bacterial with examples of infective and toxic types (Brucella, Bacillus, Clostridium, Escherichia, Salmonella, Staphylococcus, Vibrio, Yersinia; Nematodes, Protozoa, algae, fungi and viruses).</p> <p>Application of Microbial enzymes in food industry.</p>
<b>NOV</b>	<p>Food Produced by Microbes: Fermented foods, microbial cells as food (single cell proteins) Bioconversions: Mushroom cultivation, Production of alcohol. Fermented beverages (beer and wine).</p> <p>Microbiology of fermented milk products (acidophilus milk, yoghurt). Role of microorganisms in beverages– tea and coffee fermentations. Vinegar Fermentation.</p>

### **M.SC. II SEM MICROBIOLOGY (GENETICS)**

<b>JAN</b>	<p>DNA damage: types of DNA damage (deamination, oxidation, alkylation, pyrimidine dimers).</p> <p>Repair pathways (methyl directed mismatch repair, very short patch repairs, nucleotide excision repairs, base excision repairs, recombination repairs, and SOS system).</p> <p>Gene as a unit of Mutation, types of mutagens, genetic analysis of mutants, types of mutations and their origin. Ame's test</p>
<b>FEB</b>	<p>Gene as a unit of recombination, molecular nature of recombination. Gene transfer mechanism: Transformation, Transduction, Conjugation, Transfection, Lysogeny and their applications. Genetic analyses of Bacteria and Yeast. DNA Library</p>
<b>MAR</b>	<p>Plasmids and phage vectors their types and uses in genetic analysis as vector for gene cloning, replication of selected plasmids, compatibility.</p> <p>Recombinant DNA Technology: foreign DNA, Enzymes needed, selection of vectors, Transfer of foreign DNA in to vector, Transfer of recombinant DNA to host cell (Tail ligation and linker used method), selection and screening of recombinant DNA.</p> <p>Transposons and their uses in genetic analysis. Molecular markers: RFLP, RAPD, SNP and AFLP. Isolation of mutants.</p>
<b>APR</b>	<p>Polymerase Chain Reaction.</p> <p>Genetics of phage: genetic recombination in phages, effect of parental ratio, reciprocity.</p> <p>T4 phage structure, life cycle, genetic map and DNA replication. <math>\lambda</math> phageDNA structure, genetic organization and life cycle of <math>\lambda</math>.</p>

### **M.SC. II SEM MICROBIOLOGY (BIOSTASTICS)**

<b>JAN</b>	<p>Introduction: Definition, Basic concepts, sample and population, measurement scales, statistical inferences and parameters.</p> <p>Presentation of data: Tabulation, Frequency distribution, Graphical</p>
------------	---



	<p>presentation of data and interpretation.</p> <p>Measures of central tendency (mean, median, mode), Measures of dispersion (range, mean deviation, standard deviation and error).</p>
<b>FEB</b>	<p>Correlation: Types and Methods, correlation coefficient and its significance.</p> <p>Regression analysis: linear regression, regression coefficient, uses of regression analysis, difference between correlation and regression.</p> <p>Experimental designs: Basic concepts, principles, types and significance</p>
<b>MAR</b>	<p>Tests of significance: Chi-Square, characteristics, applications.</p> <p>Student's t Test, properties and applications.</p> <p>Analysis of Variance (ANOVA): Introduction, procedure, multiple comparisons.</p> <p>Statistical quality control: introduction, types and advantages.</p>
<b>APR</b>	<p>Introduction to computer: computer applications, basics, organization, PC, Mainframes and Super Computers.</p> <p>Hardware and Software, MS office, Word processing. Working in Power point, creating presentations.</p> <p>Introduction to Internet: Basics of internet, e-mailing, search engines- Google and Yahoo.</p>

### **M.SC. IV SEM MICROBIOLOGY (FERMENTATION TECHNOLOGY)**

<b>JAN</b>	<p>Metabolic pathways and metabolic control mechanisms.</p> <p>Primary and secondary metabolites.</p> <p>Industrial production of citric acid, lactic acid, enzymes (alpha-amylase, lipase, proteases), acetone, butanol and glutamic acid.</p>
<b>FEB</b>	<p>Microbial production of therapeutic compounds (<math>\beta</math>-lactam, aminoglycosides, Ansamycins (Rifamycin).</p> <p>Biotransformation of steroids, vitamin B<sub>12</sub> and riboflavin fermentation.</p> <p>Bioreactors types, basic designs and uses. Bio fermenters uses.</p>
<b>MAR</b>	<p>Modern trends in microbial production of bioplastics (PHB, PHA), bioinsectices (thuricide).</p> <p>Biopolymer (dextran, alginate, xanthan). Bio-fuels.</p> <p>Biofertilizers (nitrogen fixer Azotobacter, Phosphate solubilizing microorganisms).</p> <p>Single Cell Protein and production of biological weapons with reference to anthrax.</p>
<b>APR</b>	<p>Production of bioethanol from sugar, molasses, starch and cellulosic materials.</p> <p>Downstream processing: Removal of microbial cells and solid matter, precipitation, filtration, centrifugation, disintegration of cells, extraction methods, concentration methods, purification and resolution of mixtures, drying and crystallization.</p> <p>Intellectual Property Rights (IPR), Patents and Copyrights.</p>

# Department of Hindi

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

## Teaching-Plan

Class - ... एम. ए. प्रथम सेमेस्टर

Paper - ... हिन्दी प्रश्न पत्र

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	पृथ्वीनाथ रायः चंद्रबरदासी चंद्रबरदासी का जीवनचरन, कथावस्तु		
अगस्त	शशिवृत्ता विवाह संड, संपादन, आचार्य हजारी प्रसाद द्विवेदी, डॉ. नामवर सिंह		
सितम्बर	कबीर गुंथावली: से. डॉ. श्याम सुंदर दास (50 साखियां तथा 25 पद) पद क्रमांक - 11, 16, 24, 26, 27, 40, 45, 49, 60, 64, 70, 72, 75, 75, 79, 89, 93, 98, 99 100, 103, 110, 111, 135, 268 साखियां - मुलदेव और अंग - 1-20, सुगिरण को अंग - 1-10, विरह को अंग - 1-10, ज्ञान विरह और अंग - 1-10		
अक्टूबर	पद्मावत: मनिश मुहम्मद आगिरी बाम्पादक: आचार्य रामचंद्र शुक्ल नागमती विरह वंड एवं सिंहलडीप वंड		
नवम्बर	दुतपाठ के रचनाकार: अमीर खुसरो, मीरा बाई, बहीम की रचनाओं का अध्ययन		
दिसम्बर	वेदास और बख्तान की रचनाओं का अध्ययन पुनरावृत्ति		

विभागाध्यक्ष (हिन्दी)  
प्राथमिक विभाग  
मानविकी

डॉ. प्रदीप साहू

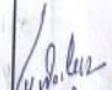
Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - .....एम्.ए. द्वितीय सेमेस्टर.....  
 Paper - .....हिंदी प्रश्नपत्र (भाषा विज्ञान).....  
 Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	1. भाषा और भाषा विज्ञान: भाषा की परिभाषा और अभिलक्षण, भाषा व्यवस्था और भाषा व्यवस्था		
अगस्त	भाषा संरचना। भाषा विज्ञान - स्वरूप एवं व्याप्ति, अक्षरप्रण की दिशाएं।		
सितम्बर	2. स्वन प्रक्रिया: स्वन विज्ञान का स्वरूप और शाखाएं, वाक्प्रवण और उनके कार्य		
अक्टूबर	स्वन की अवधारणा और वर्गीकरण स्वन गुण, स्वनितु परिवर्तन। स्वनियम विज्ञान का स्वरूप, स्वनियम की अवधारणा और स्वनियम के भेद।		
नवम्बर	व्यंजन: का विज्ञान का स्वरूप और शाखाएं, हवियम की अवधारणा और भेद - मुक्त - आवद्ध, उर्ध्वदन्ती और संबन्धदन्ती, संबन्धदन्ती का भेद और प्रकार।		
दिसम्बर	वाक्प्रवण के भेद, वाक्प्रवण विश्लेषण। द्विव्यंजन अवग्रह विश्लेषण। अर्ध की अवधारणा, शब्द और अर्ध का संबंध।		
जनवरी	पर्याय, अनेकार्थी, विलोमता, अर्थ परिवर्तन। पुनरावृत्ति।		

  
 प्राचार्य (हिंदी)  
 राजनन्दगाँव महाविद्यालय  
 राजनन्दगाँव (छ.ग.)


  
 डॉ. प्रवीण साहू

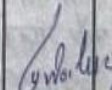
Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - .....B.A. I Sem......  
 Paper - .....D.S.C. हिंदी साहित्य.....  
 Credits - .....04.....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	प्राचीन हिंदी काव्य की उद्भव प्रक्रिया निर्दिष्ट काव्यधाराएं और प्रमुख कवि-संज्ञा और निर्गुण, तात्पर्य और प्रेमाश्रमी।		
अगस्त	राजभक्ति और कृष्ण भक्ति काव्य धाराएं। कबीर, ज्ञानपी, सुरदास और तुलसीदास की साहित्यिक विशेषताएं। कबीर दास की 50 साहित्यों की व्याख्या।		
सितम्बर	पद्मावत - मलिक मुहम्मद जायसी नामावली विभाग खंड की व्याख्या।		
अक्टूबर	भुवनेश्वरी - सुन्दर भुवनेश्वरी के प्राथमिक 25 पद की व्याख्या।		
नवम्बर	सुन्दरकांड - गोस्वामी तुलसीदास सुन्दरकांड की चोपड़ तथा छंद की व्याख्या।		
दिसम्बर	घनाकंद, विद्यापति, रहीम, और चतुर्वर्ण का साहित्यिक परिचय। पुनरावृत्ति।		

  
 प्राचार्य (हिंदी)  
 राजनन्दगाँव महाविद्यालय  
 राजनन्दगाँव (छ.ग.)

  
 डॉ. प्रवीण साहू

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - एम. ए. पुरातन संस्कृत

Paper - इतिहास (हिंदी भाषा)

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जनवरी	हिंदी की ऐतिहासिक पृष्ठभूमि: प्राचीन भारतीय आर्य भाषाएं - वैदिक तथा लौकिक संस्कृत और पुरानी लिपियाँ। मध्यकालीन भारतीय आर्य भाषाएं - चालि, प्राकृत और अपभ्रंश, अर्द्धमागधी, अपभ्रंश और उगड़ी विशेषताएं।		
फरवरी	आधुनिक भारतीय आर्य भाषाएं और उनका वर्गीकरण। हिंदी का भौगोलिक विस्तार - हिंदी की उपभाषाएं, पश्चिमी हिंदी, पूर्वी हिंदी, राजस्थानी, बिहारी, पहाड़ी और उगड़ी की विशेषताएं।		
मार्च	हिंदी के विविध रूप: संस्कृत भाषा, ब्राह्मण भाषा, राजभाषा के रूप में हिंदी माध्यम भाषा, संचार भाषा, हिंदी की ऐतिहासिक स्थिति।		
अप्रैल	हिंदी में उच्चारण (सुविधाएं): आंकड़ा संसाधन और शब्द संसाधन, वर्तनी-शोधन, मराठी अनुवाद, हिंदी भाषा शिक्षण। देवनागरी लिपि: विशेषताएं और मानकीकरण।		
मई	पुरातन।		

विभागाध्यक्ष (हिंदी)  
मानविकी विभाग  
मानविकी महाविद्यालय

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - एम. ए. इतिहास सेक्टर

Paper - इतिहास (मध्यकालीन काल)

Credits - 04

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जनवरी	सूत्रदास: अमरगीत नाम संपादक- आचार्य रामचंद्र शुक्ल पद- 1-10, 21-30, 51-70		
फरवरी	पद- 81-90 कुल 50 पद तुलसीदास: श्री रामचरित मानस- सुंदरकांड - जीना प्रेस गोखपुर		
मार्च	बिहारी रत्नाकर, संपादक- भगवानदास रत्नाकर - प्रारंभिक 100 पद।		
अप्रैल	दुतपाठ: उशवदास, भूषण, पदमाकर, देव और चिंतामणि रचनाओं की शिल्पगत विशेषताएं।		
मई	पुरातन।		

विभागाध्यक्ष (हिंदी)  
मानविकी विभाग  
मानविकी महाविद्यालय  
मानविकी (ए. ए.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - M.A. I Sem

Paper - साधनिक गद्य साहित्य (नाटक, शकांकी एवं चरितनामक कृति)

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	नाटक - स्कन्क वृत्त-जयशंकर शकांकी - औरंगजेब की साखी शत - डॉ. रामचुमार वर्मा	Total mark 80+20	
अगस्त	नाटक - साधु-अधुरे शकांकी - एक दिन - लक्ष्मी नारायण लाल		
सितम्बर	शकांकी - रत्नाटक - भुवनेश्वर, वैलिय - उपेन्द्रनाथ शर्क मम्मि ठकुराईन - लक्ष्मीनारायण लाल		
अक्टूबर	पद्य के साथी - महादेवी वर्मा (निशाखा भारी, सुभद्राकुमारी चौहान)		
नवम्बर	दुतपाठ - जगदीशचन्द्र माथुर, छांकर खौब, अमृतलाल वेगड़, विभु खरै, डबीर लनवीर		
दिसम्बर	सेमेस्टर परीक्षा		

विभागाध्यक्ष (हिंदी)  
जायकीय दिग्विजय स्वशासन  
सहायक प्रमुख  
राजनंदगांव (छ.ग.)


## Teaching-Plan

Class - ... बी.ए. में योग्य ...

Paper - ... हिन्दी साहित्य ...

Credits - ... 04 ...

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
फरवरी	हिन्दी कहानी तथा उपन्यास का उद्भव और विकास। उपन्यास : गबन - सुशी प्रेमचंद		
मार्च	कहानी - इतमना - डॉ. पदुमताल पुत्रालम बख्शी आकाशीदीप - अमरशंकर प्रसाद परदा - मधुपाल नात पान की बेगम - कबीरशंकर नाथ रेणु।		
अप्रैल	मलवे का मातृभू - मोहन राकेश पीक की दावत - श्रीधर साहनी अली हुई रस्सी - गुलशेर का शानी ठकली हीरे - बन्धु भंडारी		
मई	पुस्तकवृत्ति)		

  
 हिन्दी  
 स्वीय विभाग सरलाश्री  
 स्नातकोत्तर महाविद्यालय  
 राजनंदगाँव (ख.ग.)

2023-24

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

## Teaching-Plan

Class - M.A. I Sem

Paper - साधनिक गद्य साहित्य (नाटक, शकांकी एवं चरित्रात्मक कृति)

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	नाटक - सुकुन्तला-जयशंकर शकांकी - औरंगजेब की शाही शान - डॉ. रामकुमार वर्मा	Total mark 80+20	
अगस्त	नाटक - आधी-अधूरे शकांकी - एक दिन - लक्ष्मी नारायण लाल		
सितम्बर	शकांकी - रत्नाइक - भुवनेश्वर, लीलार - उपेन्द्रनाथ शर्मा मन्मी कुमारी - लक्ष्मीनारायण लाल		
अक्टूबर	पद्य के साथी - महादेवी वर्मा (निशाना भारी, सुशुभाकुमारी चौहान)		
नवम्बर	दुतपाठ - जगदीशचन्द्र माथुर, शंकर शंभर, अमृतलाल वेगड़, विशुखर, इबीब तनवीर		
दिसम्बर	सेमेस्टर परीक्षा.		

विभागाध्यक्ष (हिंदी)  
जायकीय दिग्विजय स्वशासित  
प्राथमिक महाविद्यालय  
राजनंदगांव (छ.ग.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - M.A. - Hindi  
 Paper - भारतीय साहित्य (चतुर्थकर्मण्ड)  
 Credits -

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - M.A. - Pre-1 Sem  
 Paper - आधुनिक वाच साहित्य (आद्यम्य निबंध एवं कहानी)  
 Credits -

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	भारतीय साहित्य का स्वरूप, मुख्य भारतीय भाषाओं एवं उनका हिन्दी से संबंध		
अगस्त	1. भारतीय साहित्य के अद्यतन की समस्याएं 2. भारतीय साहित्य में वर्तमान भारत का चित्र		
सितंबर	1. हिन्दी साहित्य में 'मूल्यों' की अभिव्यक्ति, बंगला साहित्य का इतिहास 2. स्वकी मूलगत हिन्दी का साहित्य का अद्यतन अपेक्षित हैं जो तीन वर्गों में विभाजित हैं - दक्षिणायन भाषा वर्ग में मूलगत 1. पूर्वोक्त भाषा वर्ग में मूलगत 2. पश्चिमोक्त भाषा वर्ग में मूलगत 3. उपरोक्त तीनों विकल्पों में अष्ट भाषा किये एक भाषा वर्ग (मूलगत मूलगत मूलगत)		
अक्टूबर	1. बंगलाभाषा साहित्य की विशेषताएं 2. बंगलाभाषा साहित्य एवं हिन्दी		
नवंबर	अग्निगर्भ उपवाचन - महाभारत देवी		
दिसंबर	- खोमरुत परीक्षा		

विद्यासागर (हिंदी)  
 प्रामाणिक शिक्षण व्यवस्था  
 मानक परीक्षा

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जनवरी	गोदान - प्रेमचंद (उप) मूल्य बूरी और प्रेम - अरुण शर्मा (निबंध)	80+20	
फरवरी	मैंलांचल - रेणु कविता क्या है - सुन्दर		
मार्च	अर्थात् के सुन्दर - हजारी प्रसाद द्विवेदी उस अमराई ने नाम का म कही है - विद्यानिवास मिश्र दुलपाठ - डॉ. लाल व प्रसाद मिश्र		
अप्रैल	उसने कहा था - चंद्रचरमा सुन्दर सुन्दर भागत - प्रेमचंद, बालमल्ल - प. प. बख्शी		
मई	परिन्दे - निर्मल वर्मा अपामा रक्तम - ठाकुर जगमोहन निबंधावली - पं. भाद्रवराव दुलपाठ - डॉ. लाल व प्रसाद मिश्र, राजेंद्र यादव		
जून	खोमरुत परीक्षा		

विद्यासागर (हिंदी)  
 प्रामाणिक शिक्षण व्यवस्था  
 मानक परीक्षा



Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - M.A. Hindi - I Sem  
 Paper - व्याकरण भाषा और साहित्य (कौतुक)  
 Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जनवरी	कौतुकभाषा भाषा, नामकरण, कौतुकभाषा के शब्दीय अर्थ	80+20	
फरवरी	कौतुकभाषा व्याकरण के अंग-उपांग, कौतुकभाषा साहित्य का इतिहास, व्याकरण की युग-प्रवृत्तियाँ		
मार्च	कौतुकभाषा कवि एवं कविका 1. सुंदरलाल खामर, मुकुटधर पांडेय, 3. हरिकान्धर, 4. श्री नरेंद्र चंद्र वर्मा द्वितीय पाठ - लखनवाली वृत्त, लक्ष्मण मसूरिदा		
अप्रैल	1. करमकथा (नाटक) खलचंदावर्मा 2. द्वितीय पाठ - कंधारभण्डाल, द्वितीय पाठ - कविलनाथ कश्यप, लखन मुसाह पांडेय		
मई	1. झाका (अपत्यास) परदेबा शिवमणी 2. द्वितीय पाठ - लाला जगदलपुरी, पवन दीवान, काठुबाम देवित, कुलबिहारी चौध		
जून	सैमरलर परीक्षा		

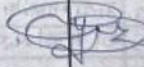
  
 विभागाध्यक्ष (हिंदी)  
 आर्य समाज विश्वविद्यालय  
 राजनंदगाँव रायचौधरी  
 रायचौधरी (म.प्र.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - B.A. M.C. I Sem  
 Paper - Functional Hindi  
 Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई (Unit-1)	अक्षर - वर्ण, स्वर, व्यंजन आठक अर्थात् सार्वभू, उत्पत्ति अव्यय	m.m. 75 m.m.m. 30	
अगस्त Unit-2	पर्यायवाची, विलोम, समानार्थी अन्यार्थी, अतिरिक्त रचना, अणु वचना, विभाषण, काल	लक्ष्मणी 25 मं. - 5.5, न 5 प्रक	
सितंबर Unit-3	पुराजन्मूलक हिंदी - विज्ञान, वाणिज्य, पत्र लेखन के प्रकार निर्माण, आदर्श, व्यापारिक, शास्त्रीय, औपचारिक, अनौपचारिक, संवादक के नाम पत्र, अभिलेखित लेखन	दीर्घ उल्लेख - 10-10 मं. 10 प्रक	
अक्टूबर Unit-4	हिंदी भाषा का विकास - प्राचीन, मध्यकालीन, आधुनिक काल, व्याकरण, संपर्क भाषा		
नवंबर Unit-5	व्यंजन - व्यंजनिक, वृद्धि - अक्षर मध्यम भाषा और बाली, प्रादेशिक व्यंजनों, कौतुकभाषा बाली एवं अंतर्संस्था व्याकरण अंतर्धी अंग, हिंदी भाषा की बाली - साहित्यिक, औपचारिक, अनौपचारिक		



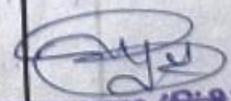
विभागाध्यक्ष (हिंदी)  
 आर्य समाज विश्वविद्यालय  
 राजनंदगाँव रायचौधरी  
 रायचौधरी (म.प्र.)

Teaching-Plan

Class - वी० ए० - III सेमे० 2023-24  
 Paper - प्रथम (DSE) हिंदी लाटि  
 Credits - ०५

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	आधुनिक हिंदी काव्य परिचय - मैथिलीशरण गुप्त	04	80 + 20 = 100
अगस्त	नर हो, न निराश करो - मनकी - सखि! के मुखले कंकजते - किसान		
सितंबर	सूर्यकांत त्रिपाठी निराला * वट दे वीणा वादिनी * वट लोइती पत्थर * अिक्षुक		
अक्टूबर	सुमित्रानंदन पंत * सुख-दुख * ताज * ग्रामश्री		
नवंबर	माखनलाल चतुर्वेदी * पुष्पकी अभिलाषा * त्रि:शक्ति खेनानी * उलाहना		
दिसंबर	रवीन्द्रानंद वीरानंद वाल्मीयन अनेप * घर * शरद चांदनी जीलो		

डॉ. शिवाजी विशी

  
 विभागाध्यक्ष (हिंदी)  
 ज्ञानकोश विविजय स्वजाती  
 मनाकोश महाविद्यालय  
 राजनांदगांव (छ.ग.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - M.A. I<sup>st</sup> Sem 2023-24

Paper - सूच्य

Credits - 4

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई - अगस्त	1. आदिकाल: इतिहास दर्शन आदि जाहिरिये विधास - हिंदी साहित्य इतिहास लेखन परंपरा, पुनर्लेखन की लक्षणाएं, काल विभाजन व नामकरण की लक्षणाएं।	4	
अप्रैल - सितंबर	2. हिंदी साहित्य के आधिकारिक को पृष्ठ भूमि :- वीरगाथाओं तथा रासो काव्य, भक्ति-नायक एवं जैन साहित्य, साहित्यिक काव्य धाराएं व प्रतिनिधि रचनाएं।		
अक्टूबर - नवंबर	3. पूर्व मध्य काल (अभित उच्च) सांस्कृतिक अंतर्गत व अभित उच्च अभित उच्च की प्रमुख प्रवृत्तियां, काव्य धाराएं - निरुक्ति, प्रयुक्त अभित धाराएं, मत उच्च		
दिसंबर	4. सूफी प्रेम उच्च काव्य :- मक़्तबियां, प्रेमाधारित परंपरा व विज्ञान, समाज प्रवृत्तियां व वैश्विक विचारधाराएं।		

डी. डी. विद्या

विभागाध्यक्ष (हिंदी)  
राजनंदगांव (छ.ग.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - M.A. III<sup>rd</sup> Sem 2023-24

Paper - III<sup>rd</sup> sem

Credits - 4

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई - अगस्त	1. हिंदी के विविध रूप :- व्यंजनानुसृत भाषा, संज्ञा (आकाश शिलाभाषा, भावमय भाषा, कालांतरगत हिंदी के प्रमुख रूपों भाषा, पाठ लेखन, संशोधन फलवत् रचना।	4	
अप्रैल - सितंबर	2. पारिभाषिक शब्दावली :- स्वल्प व बहुवचन पारिभाषिक शब्द-निर्माण व शब्दावली, आकाश विज्ञान के विभिन्न क्षेत्रों की पारिभाषिक शब्दावली। हिंदी कुम्भार - पठि, उपग्रहों क्षेत्र, वैश्विक परिवर्तन पठि		
अक्टूबर - नवंबर	3. इंटरनेट :- संघर्ष उच्चको का परिचय, स्वयं-स्वयं संघर्ष उच्चको, नई संघर्ष हिंदी साहित्य परीक्षण। धाराधारा व स्वयं व स्वयं हिंदी परीक्षा का संशोधन इतिहास		
दिसंबर	4. समाचार लेखन :- समाचार लेखन कला, समाचार आकाश लेखन, वाचकित उच्चको आकाश लेखन, उच्चको व उच्चको, समाचार लेखन उच्चको, समाचार, उच्चको व स्वयं स्वयं, उच्चको उच्चको		

विभागाध्यक्ष (हिंदी)  
राजनंदगांव (छ.ग.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

**Teaching-Plan**

Class - B.A. III<sup>rd</sup> year  
 Paper - हिंदी भाषा  
 Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलै	(I) भारत भाषा: - शुभांगल पंत		
सुवासे- अगस्त	(II) कुचन डी री लियो - 1. विवरा शैली, सुभांगल व्याख्यातक शैली, विद्यालय शैली		
अगस्त- सितंबर	(III) - (क) स्वामी जाली- उपेन्द्राश्रम (ख) विभिन्न संरचनाए- विभ्रता प्रबंध, विधि प्रबंध, निबंध पर, चर- कोषक, स्मान- वीचर, हिंसा कोषक, वार्थ- कारण लेख, अनुक्रम संरचना		
सितंबर- अक्टूबर	(III) - (ख) वलीमन- भासनी जोशी (ख) कार्यालयीन पाठ व आलेख → परिकर, आदेशी, अभिधमना, स्तोत्र, श्रुतमात्र पृथक्		
नव- दिसंबर	(IV) - (क) प्रोगेडिनि- एरिंडारम (ख) अडवाह: - स्वरूप व परिभाषा, उद्देश्य, स्तोत्र भाषा व लेख भाषा, अडवाह अडवाह की विशेषताएं, अडवाह प्रक्रिया, अडवाह की विशेषताएं		
जनवरी	अडवाह की विशेषताएं		
फरवरी	अडवाह की विशेषताएं		

डिग्विजय (हिंदी)  
 प्रमुख शिक्षक स्वामी  
 आचार्य स्वामी  
 राजनंदगाव (छ.प.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

**Teaching-Plan**

Class - M.A. III<sup>rd</sup> Sem.  
 Paper - III<sup>rd</sup>  
 Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जनवरी	(I) भाषा लेखन: - जनलाल पौड्याल का नवीन शैली, जनलाल पौड्याल का लेख प्रकार शैली, इच्छा-प्रत्यय, अक्षर मौखिक भाषा की प्रकृति, संज्ञा-संज्ञक वाचन, रेडियो-नाटक, उद्घोषणा लेखन, कीर्ति, रीति-ताना		
फरवरी	(II) इच्छा-प्रत्यय माध्यम: इच्छा माध्यमों की प्रकृति, इच्छा-प्रत्यय सामग्री का सामंजस्य, पारस्परिक परस्पर लेखन, लेखी-ज्ञान, लेखन लेखन, साहित्यिक विचारों का इच्छा माध्यमों में रूपान्तरण विज्ञान की भाषा		
मार्च	(III) अडवाह: - परिभाषा, व्यवहार - अडवाह की विशेषताएं प्रक्रिया व प्रविधि/ प्रयोग-विधि में अडवाह की विशेषताएं/ अडवाह हिंदी में अडवाह, जनलाल पौड्याल का अडवाह, विनायक नाथिपति, वृन्नाति, लक्ष्मी तथा ज्योतिषी में अडवाह, विधिसाहित्य में अडवाह		
अप्रैल- मई	(IV) व्यावहारिक अडवाह: अडवाह, कार्यालयीन अडवाह, अडवाह और प्रशासनिक लेखन, प्रयोग-लिखित भाषा, परामर्श, विद्यार्थी पत्रिका अडवाह,		

डिग्विजय (हिंदी)  
 प्रमुख शिक्षक स्वामी  
 आचार्य स्वामी  
 राजनंदगाव (छ.प.)

B.A. IV sem

हिंदी भाषा

04 67

दिसंबर - 1 - योरी और प्रायश्चित्त, पुस्तक का  
जनवरी समाज में स्थान, मध्यभूमि, व्यवस्थापक

फरवरी

कार्यालयीन पत्र : स्वल्प और व्यवहार  
परिष्कार, अधिष्कारण, आपेक्षा, जापन  
अनुस्मारक और पृष्ठांकन, हिंदी भाषा  
और इसके विविध रूप

मार्च

कार्यालयीन भाषा - मीडिया की भाषा,  
प्रतिवेदन, विभिन्न प्रकार के निमंत्रण पत्र।  
हिंदी की व्याकरणिक उल्लेखों श्यनागल प्रयोग  
उदाहरण, संज्ञा, सर्वनाम, विशेषण, क्रिया  
विशेषण, समास।

अनुवाद व्यवहार

अप्रैल

कथन की शैलियाँ : विस्वात्मक शैली,  
सूच्योक्त शैली, आख्यात्मक,  
विचारात्मक शैली।

विचारात्मक शैली।

विभिन्न संरचनाएँ :- विन्यास एक, अधिष्कारण  
निषेध पत्र, काल-बोधक, स्थान बोधक,  
दिशा-बोधक।

कौशिक विधि

विभागाध्यक्ष (हिंदी)

शासकीय दिग्विजय स्मराली

मानकोतर महाविद्यालय

राजनांदगांव (छ.ग.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)  
Teaching-Plan

Class - ..... २०२३-२४

Paper - .....

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	आरतीयकाव्यशास्त्र: कुकाव्य		
अगस्त	व्यंजन, काव्य हेतु, काव्यप्रयोग		
सितम्बर	काव्यके प्रकार, रस-रसके सिद्धांत, रस निष्पत्ति, रसका स्वरूप, साधारणकरण, रसके उपा		
अक्टूबर	अलंकार सिद्धांत: शैतिसिद्धांत, वक्रोक्ति सिद्धांत, ध्वनि सिद्धांत और आधिक्य सिद्धांत।		
नवम्बर	पाश्चात्य काव्यशास्त्र - लैटिन-काव्य सिद्धांत, अरस्तू अनुकरण सिद्धांत, विरेचन सिद्धांत, लॉज्जानस - उदात्त के अवधारणा।		
दिसम्बर	ग्रैच्यु आनलिड - कलाकी अवधारणा, टी-रस-इलियट कला की निर्विकृतकता कालरिज - कल्पना सिद्धांत, २-वर्द्धनवाद		
	प्रोफेसर - माक्सवैद, पुत्रशक्ति		

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*  
विभागाध्यक्ष (हिंदी)  
शामकीय दिग्विजय स्वशास्त्री  
समजातीय महाविद्यालय  
राजनांदगाव (क.ग.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - 2023-24  
 Paper -  
 Credits -

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई-5	एकसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
अगस्त-5	द्विसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
सितंबर-5	त्रिसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
अक्टूबर-5	चतुसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
नवंबर-5	पंचसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
दिसंबर-5	षडसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
जनवरी-5	सप्तसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
फरवरी-5	अष्टसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		

विद्यया विवेक (विद्यया विवेक) का प्रयोग करने से ही ज्ञान प्राप्त होता है।

Signature

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - 2023-24  
 Paper -  
 Credits -

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई-5	एकसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
अगस्त-5	द्विसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
सितंबर-5	त्रिसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
अक्टूबर-5	चतुसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
नवंबर-5	पंचसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
दिसंबर-5	षडसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
जनवरी-5	सप्तसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		
फरवरी-5	अष्टसूत्री आनुवंशिकता - आरम्भिक अवस्था		

विद्यया विवेक (विद्यया विवेक) का प्रयोग करने से ही ज्ञान प्राप्त होता है।

Signature






I. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - एम- २- अहिम-हिन्दी  
 Paper - चतुर्थ असेसमेंट पर प्रश्न पत्र का  
 Credits - हिन्दी आलोचना- २५५ २५५ २५५

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जून जुलाई अगस्त सितंबर अक्टूबर नवंबर	<p>मनोविश्लेषवाद, अहिमत्ववाद, अभिजात्यवाद, लवचकतावाद, अभिव्यंजनावाद, मार्क्सवाद।                      आधुनिक संज्ञा का विशिष्ट प्रवृत्तियाँ, संरचनावाद, शैली विज्ञान, उत्तर आधुनिकता</p> <p>हिन्दी कवि- आचार्य का काल शास्त्रीय चिंतन, लक्षण-काव्य परंपरा। शास्त्री व आचार्य- रत्न-मन्यु शुक्ल, नन्ददुलार काजपेयी, हजारी प्रसाद द्विवेदी, रामविलास शर्मा, केशव, देव।</p> <p>आधुनिक हिन्दी आलोचना की प्रमुख प्रवृत्तियाँ- शास्त्रीय आलोचना शैली, वैज्ञानिक आलोचना</p> <p>व्यावहारिक संज्ञा- निर्धारित काव्यशास्त्र का रस-विवेकानुसार व्याख्या - 'वह जोड़ने वाला' - निराला; 'मूलगतगी' - मुनिबोध; 'रस के दोष' - अज्ञेय, आनंद; 'अपठ लेखकों का रस' - भाग्यलुप्त; 'हस्त आरत के रस' - त्रिलोचन; 'राज रास' - रघुवीर सहाय; 'महानिहित' - श्रीकांत वर्मा।</p> <p>पुनरावृत्ति -</p>		

  
 विभागाध्यक्ष (हिन्दी)  
 शास्त्रीय दिग्विजय स्वशास्त्री  
 ज्ञानकोश महाविद्यालय  
 राजनांदगांव (छ.प.)

Teaching-Plan

Class - एम.ए. - I & II सेमेस्टर 2023-24

Paper - ऐतिहासिक पद्य

Credits - 20+20 मार्क्स

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	हिन्दी के आधुनिक काव्य का इतिहास, ध्यावावाह		
अगस्त	अश्विनी शरण गुप्त : 'भाकेत' नवम सर्ग (व्याख्या)		
सितम्बर	जयशंकर प्रसाद : कामायनी - चिन्ता सर्ग, श्रद्धा सर्ग, इडा सर्ग		
अक्टूबर	सूर्यकांत त्रिपाठी निराला : राम की शक्ति पूजा		
नवम्बर	महादेवी वर्मा - जाग तुझको दूर जाना, जौ तुम आजाते		
दिसम्बर	एक बार, दुतपाठ - अयोध्या सिंह दुतपाठ - जगन्नाथ दास रत्नाकर मुकुटधर पांडेय, सुमित्रा नंदनपंत हरिवंश राय वर्चसेन		
II सेमेस्टर			
जनवरी	'अज्ञेय' - कविताएं - नदी के किनारे, असाध्यवाणी, कलगी बाजरे की, कावरा अटेरी, यह दीप अकेला महमाता, उधार सोनम धरलो		
फरवरी	गणानन भाषव मुक्ति बोध : अंधेरे में (कविता)		
मार्च	नागार्जुन : कविताएं - वासंत की अश्वानी, कोई आस तुमसे सीखे		
अप्रैल	विश्वर विषकन्या, तो फिर क्या हुआ, यह तुम थी, कोयल आज बौली है, अनाम सिंदूर लिनकित गोल, वादल नो धिरते देखा।		
मई	दुतपाठ - केदारनाथ अग्रवाल, त्रिलोक्य भवानी प्रसाद मिश्र, रघुवीर महायु, प्रमोद वर्मा इतिहास		

  
**विभागाध्यक्ष (हिंदी)**  
 राजकीय दिग्विजय स्वशासित  
 स्नातकोत्तर महाविद्यालय  
 राजनंदगांव (छ.ग.)

Xllwaw  
 डॉ. नीलम तिवारी

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)  
Teaching-Plan

Class - हिन्दी भाषा [विद्यार्थी] 2023-24  
Paper - हिन्दी भाषा [विद्यार्थी]  
Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/Hours Required
जुलाई	1. (क) भारतभारत [विद्यार्थी] - बुद्धिजन्य पत्र		
अगस्त	1. (ख) कथन की शैलियों: विकृत शैली, शैली, व्याख्यात्मक शैली, विकृत शैली		
सितम्बर	2. (क) भूमी शैली (एंग्लो- - उपेक्षित शैली (ख) विभिन्न संरचनाएं		
अक्टूबर	3. (क) वसीयत (कहानी) - मालती जोशी (ख) कामोत्प्रेरण एवं भाष्य - परिपत्र, आदेश		
नवम्बर	(क) अधिसूचना, अनुसूची, आपत, पृष्ठांकन		
दिसम्बर	4. (क) योग की शक्ति (लेख) - हर्षदेव शर्मा वचन (ख) अनुवाद		
जनवरी	5. (क) संस्कृति और राष्ट्रीय (समीक्षा) - लेख - डॉ. योगेश अहल (ख) प्रतिवेदन एवं विभिन्न प्रकार के निबंध पत्र		
फरवरी	- पुनरावृत्ति		

डॉ. नीलम तिवारी

सम-ए. हिन्दी  
द्वितीय सेमेस्टर 2023-24

पंचम प्रश्नपत्र: व्यावहारिक हिन्दी

पाठ्य-विषय:

- जनवरी - 1. हिन्दी शब्द रचना: रचना विधि, उपसर्ग और  
प्रत्यय - परिभाषा और भेद, ललित और  
कृद्वल - परिभाषा, प्रकार
- फरवरी - 2. संधि: परिभाषा और महत्व, भेद और  
व्यावहारिक प्रयोग
- मार्च - 3. समास: परिभाषा, प्रकार और महत्व,  
हिन्दी के सामासिक शब्दों की सूची
- अप्रैल - 4. हिन्दी कारक: परिभाषा, प्रकार और  
विशेषताएं, संस्कृत और हिन्दी कारक भेद,  
विभक्तियाँ - प्रयोग एवं व्यवहार
5. लघु उत्तरीय प्रश्न: सम्पूर्ण पाठ्यक्रम से
6. अति लघु उत्तरीय (पस्तुनिष्ठ) प्रश्न सम्पूर्ण  
पाठ्यक्रम से

उत्प्रेक्षित शनिवार को दृष्टिकोण  
रुझाएँ

डॉ. नीलम तिवारी

विद्यार्थी (विद्यार्थी)  
शासकीय विश्वविद्यालय (हिन्दी)  
नांदेड़ोला महाविद्यालय  
राजनांदगाव (छ.ग.)

मर / पुनरावृत्ति

## चतुर्थ सेमेस्टर

पंचम प्रश्न पत्र: व्यावहारिक हिंदी  
(हिंदी स्वना और व्यवहार)

gvijay A

- जनवरी 1. हिन्दी कथावर्तें: परिभाषा, प्रकृति और व्यवहार.  
हिन्दी की प्रचलित कथावर्तें एवं उनका प्रयोग  
(संकलित 25 कथावर्तें)
- फरवरी 2. ~~हिन्दी~~ हिन्दी मुहावरे: परिभाषा एवं प्रकार 1 शरीरांगों  
(सिर, गर्दन, आँख, कान, नाक, मुँह, दाँत, छाती,  
पेट और पाँव) पर आधारित मुहावरे 1
- मार्च 3. छत्तीस गढ़ी पहेलियाँ: अर्थ और र-वरूप,  
कथावर्त और पहेली में अंतर (संकलित  
छत्तीस गढ़ी की 25 पहेलियों का प्रयोग)
- अप्रैल 4. व्यावहारिक लेखन: उद्घोषणा - अर्थ और  
व्यवहार, हिन्दी और छत्तीस गढ़ी में आकाशवाणी  
और रेखावे उद्घोषणा लेखन ।
- मई 5. लघु उत्तरीय प्रश्न: सम्पूर्ण पाठ्यक्रमसे  
अति लघु उत्तरीय प्रश्न: सम्पूर्ण पाठ्यक्रमसे

प्रत्येक शनिवार को इयूटोरियल

कक्षा

Miwari

विभागाध्यक्ष (हिन्दी)  
ग्रामकीय दिग्विजय स्वशास्त्री  
मानकोत्तर महाविद्यालय  
गजनांदगांव (छ.ग.)

Jigvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - सी. पी. I सेमेस्टर

Paper - व. ६. I रचनात्मक हिन्दी

Credits - 4

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	1. संज्ञा, सर्वनाम, विशेषण क्रिया और अव्यय का भेद	4	15
अगस्त	- हिन्दी वर्तनी की समस्या और समाधान		
सितम्बर	2. हिन्दी भाषा की अशुद्धियाँ प्रकार एवं समाधान, व्याकरणिक अशुद्धियों की पहचान, समाधान		15
अक्टूबर	3. मुहावरे, जोकोबियाँ - सामान्य अर्थ और प्रयोग		15
नवम्बर	4. कार्यान्वीन पत्राचार: प्रमुख कार्यान्वीन पत्र - आवेदन, आदेश अधिसूचना, अनुस्मारक, परिपत्र, बापत		15
दिसम्बर	- सेनेस्टर परीक्षा सेनेस्टर II		
जनवरी	1. रस: अर्थ, परिभाषा, भेद और स्वरूप, रसों का सौहाहरण विवेक		15
फरवरी	2. छंद: अर्थ, परिभाषा, भेद एवं प्रमुख प्रकार; मात्रिक, वर्णिक और मुक्त छंदों का परिचय		15
मार्च	3. अलंकार: अर्थ, स्वरूप, भेद - शब्दालंकार, अर्थालंकार, उभयालंकार		15
अप्रैल	4. काव्य रचना- अभ्यास, भाव-भाषा, बिम्ब-प्रतीक चयन, दोहा, झोरठा, चौपाई, सवैया, हरि-गीतिहा छंदों की रचना करना		15

विभागाध्यक्ष (हिन्दी)  
जयप्रकाश सिंह  
मानविकी विभाग  
राजनांदगाँव, (उ.प्र.)

मई पुनरावृत्ति

Signature  
डॉ. नरिंदा तिवारी

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - B.A. III<sup>rd</sup> Year 2023-24  
 Paper - Sanskrit  
 Credits - 4

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	आधुनिक हिन्दी कव्य: पृष्ठभूमि		Total 60
अगस्त	1. मैथिलीकरण गुप्त- (i) नर होना निराशा करो मत की (ii) मरिच के मुहुरे कहकर जाते (iii) किसान		15
सितम्बर	2. सूर्यकांत त्रिपाठी 'निराला' (i) वीणावादिनी वर दे (ii) महतोस्ती फरर (iii) मिथुन		15
अक्टूबर	3. आनन्दलाल बहुवर्दी- पुष्प की आँसू लम्बा, उगाहना, निःशस्त्रसेनानी		15
नवम्बर	4. सविदानंद हीरानंद वाघवाक्यन भोगे - घर, चाँदनी		15
दिसम्बर	पुनरावृत्ति उत्प्रेष रानिवार को इंटरनेट पर		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - B.A. III<sup>rd</sup> Year 2023-24  
 Paper - Sanskrit  
 Credits - 4

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	शब्द-1 हिन्दी वर्णों की पहचान- स्वर व्यंजन, मात्रा और भेद, नासिक्य और ऊँचे भेद, आप्तव्यंजन और अनुस्वार और विसर्ग		
अगस्त	2. हिन्दी वर्णोच्चारण- वर्णों का वर्गीकरण, अल्पप्राण और महाप्राण, चोष और अचोष, हिन्दी के पंचमित्र एवं संयुक्तक्षर वर्णों की पहचान		
सितम्बर	हिन्दी वर्तनी की समस्या: वर्तनी का अर्थ, हिन्दी वर्तनी का स्वरूप एवं समस्याएं, हिन्दी वर्तनी के भ्रामकत्व		
अक्टूबर	4. हिन्दी शब्दों की पहचान: वर्ण एवं शब्द- परिभाषा और उपयोग, हिन्दी शब्दों का वर्गीकरण- नाम, लक्ष्य, अर्थलक्ष्य, अनुकरणवाचक, देशज, विदेशज एवं आगत शब्द		
नवम्बर	5. लघु उत्तरीय प्रश्न, अति लघु-रीय प्रश्न (संक्षेप पाठ्यक्रम से)		
दिसम्बर	पुनरावृत्ति उत्प्रेष रानिवार को इंटरनेट पर		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - ..... वी एस सी / वी सी ए ..... 1st sem

Paper - .....

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	• कवित्त - इजाज - मुक्ती प्रेमचंद		
अगस्त	• पल्लव - लं प्रभाकर • अंगुष्ठाद एवं परिभाषिक काव्यशैली • हिंदी में पद्यताम		
सितम्बर	• कविता : भास वंजना - अर्कत निरुपि निरुप • पर्यायवाची, मिलेज तथा अनेकार्थी का प्रयोग • सामान्यतः तथा अनेक अर्थों के लिए एक शब्द		
अक्टूबर	कविता : अक्षर वंजना - अर्कत निरुपि निरुप • व्यास : प्रेक्षातम का जीत - हरिकृष्ण परसाई • पद्यतामरी लिपी - नामकरण - स्तरण एवं शिरोधार्य • संक्षेपता और - हिंदी में संक्षेपताकरण		
नवम्बर	भासक हिंदी भाषा - का अर्थ, स्वल्प विविधताएं मात्रक और उच्चारणक अभासक भाषा		
दिसम्बर	पुनरावृत्ति		

*(Signature)*

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)  
Teaching-Plan

Class - B.Sc. III. YEAR MATS  
Paper - जीव विज्ञान (अभ्यारणिक) (अभ्यारणिक)  
Credits -

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/Hours Required
जुलाई भारत	भारत - जगत का : भूमिगत पत की विशेषता : विरवायु कोषी, सूक्ष्मजीवी, वायुमय कोषी, विषाणु कोषी । सिखर कोषी - इसी कोषी : उपजाऊ भूतल प्रदेश संरचना : मैदानी भूतल संरचना, सिंधु-गण्डक संरचना, हिमालय संरचना, गार्ग-वेदक संरचना, संगम-वेदक संरचना, विश्व-भूतल संरचना, जल-वायु अंतरा क्षेत्र भूतल संरचना ।		
अक्टूबर	जल - जल संकट : भारतीय जल संकट कारणित - जल संकट अर्थ : परिपत्र, आर्वा, अक्षुब्धता, जल अनुसंधान, प्रबंधन ।		
नवंबर	परिपत्र, आर्वा, अक्षुब्धता, जल अनुसंधान, प्रबंधन ।		
दिसंबर	अर्थ-जल की कमी : एरिया जल संकट अनुसंधान एवं परिपत्र, अर्थ-जल संकट एवं जल संकट, अर्थ-जल की विशेषताएं अनुसंधान प्रबंधन ।		
जनवरी	संरचना और रचना की विशेषता - विशेष विषय		
फरवरी	संरचना, विशेषता, अर्थ-जल संकट के विशेषताएं		
फरवरी	पुनरावृत्ति		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)  
Teaching-Plan

Class - B.Sc. 1st year  
Paper - पर्यावरण  
Credits -

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/Hours Required
जुलाई	पर्यावरण अध्ययन की लक्ष्य-वस्तु प्रकृति : - पर्यावरण के अर्थ : वायुमय, जलमय, अंतरिक्ष, जीवमय ।		
अगस्त	परिपत्रिक तंत्र की परिभाषा और संरचना		
सितंबर	हरण, मृत्यु, भक्षण और संरचना		
अक्टूबर	मानव निर्मित संकट, पानी का उपयोग, सतही और भूगत संसाधन का अर्थ-व्यय ।		
नवंबर	जल विषयता की परिभाषा और विशेषता के अर्थ- भूगत संसाधन और परिपत्रिक तंत्र विषयता । भारत की स्थिति और अर्थ-व्यय IUCN सूची का मापदंड और विशेषता		
दिसंबर	पर्यावरण प्रदूषण (वायु, पानी, मिट्टी) कारण, प्रभाव, निवारण, प्राथमिक और माध्यमिक वायु प्रदूषण : जल और जल संसाधन भारत ।		
दिसंबर	जलवायु परिवर्तन के कारण और विशेषता, विशेषताएं और अर्थ-व्यय : भारत अर्थ-व्यय पर		

रिजु 2019



Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - B.A./B.Com. II सेम.  
 Paper - AECC Hindi Language  
 Credits - .....

CLASS - B.A II SEM  
 PAPER - व्यावहारिक हिन्दी

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
फरवरी	महात्मा गांधी - जीरी और प्रारम्भिक कार्यक्रम पत्र: मुख्य और सहायक परिचय, अभिव्यक्ति, भाषा, ज्ञान अनुसंधान और प्रकाशन, हिंदी भाषा और उसके विविध रूप		
मार्च	भारत नरेन्द्र देव - युवकों का समस्या से स्पर्श, कार्यक्रमित भाषा - प्रेमिका की भाषा समसोपे नाम का प्रसिद्ध विभिन्न उपकार के विभिन्न पत्र। हिंदी का व्यावहारिक कोषिका - स्वयंसेवा उपयोग, संज्ञा, सर्वनाम, विशेषण, क्रिया विशेष्य संबंध मुद्रण व्यवहार :- अंग्रेजी से हिंदी में भ्रमण		
अप्रैल	जयदेवदास अग्रवाल - मद्रास वि: हरे मंदिर - डॉ. अरुण उपेत कृष्ण की जैशियां :- विस्तारपूर्ण जैशियां मुद्रण कौशल - व्याख्यान कौशल विभागात्मक कौशल। विभिन्न संस्कार :- विभिन्न प्रकार के संस्कार, विभिन्न प्रकार के संस्कार, विभिन्न प्रकार के संस्कार, विभिन्न प्रकार के संस्कार, विभिन्न प्रकार के संस्कार, विभिन्न प्रकार के संस्कार		

खण्ड

Unit and Topic

- 1 - काव्यलिपित पत्र के प्रकार एवं  
स्वरूप समझना पत्र।
- 2 - भविस्युक्ता, भाषा, विनायक  
अनुसंधान एवं विपरीत लेखन  
विधि एवं गहन
- 3 - उद्घोषणा लेखन - हिन्दी एवं  
पत्रिका में उद्घोषणा लेखन  
का कार्य स्वरूप एवं सावधानियां।
- 4 - अभाववादी उद्घोषणा, रेखे उद्घोषणा  
रिक्त यादव

123

## Teaching-Plan

Class - ...P.A... IV... SFM...

Paper - ...अनुवाद सिद्धांत और प्रविधि...

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
मार्च	<p>1) अनुवाद का अर्थ, स्वरूप, एवं प्रकृति। अनुवाद कार्य की आवश्यकता एवं महत्त्व, उद्भवाधी समाज में परिवर्तन तथा बौद्धिक सांस्कृतिक भ्रमण प्रणय में अनुवाद कार्य की भूमिका।</p> <p>2) अनुवाद के प्रकार - शाब्दिक अनुवाद, अंतरानुवाद, छाया अनुवाद एवं स्वतंत्र अनुवाद। अनुवाद प्रक्रिया के तीन चरण - विश्लेषण अंतरण एवं पुनर्गर्भण।</p> <p>3) सृजनवादी सारिता के अनुवाद और तकनीकी अनुवाद में अंतर। अंतरानुवाद एवं काव्यानुवाद में संस्कृतत्व का भेद। व्यावहारिक अनुवाद कि-ही को अनुचित कृतियों का समीक्षात्मक अध्ययन।</p> <p>4) कार्यानुवाद :- शाब्दिक पत्र, अधिकांशक पत्र। परिपत्र (संस्कृत) आपन/कार्यालय, अंतर, अधिसूचना। परिष्कारिक आख्यायिका निर्यात के विचार विधि - मानविकी बैंक रेलवे प्रयुक्त होने वाले प्रमुख परिव्राजिक आख्यायिका के विभाग के सिद्धांत।</p> <p>विधि, मानविकी बैंक एवं रेलवे में प्रयुक्त होने वाले प्रमुख परिव्राजिक आख्यायिका तथा प्रमुख वाक्यांश के अर्थ तथा हिन्दी रूप।</p>		

# Department of History

## Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.) Teaching-Plan

Class - ..... B.A. I sem. ....

Paper - ..... HISTORY of Ancient India (881:1206) ....

Credits - ..... 04 .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	Unit - III ① अशोक ② अशोक के साम्राज्य		
अगस्त	① मौर्य साम्राज्य का प्रशासन ② गुप्त साम्राज्य		
सितम्बर	① गुप्त साम्राज्य समुद्रगुप्त ② चन्द्रगुप्त द्वितीय		
अक्टूबर	① हर्षवर्धन ② राजपूतों की उत्पत्ति		
नवम्बर	③ मोहम्मद गजनवी ④ मोहम्मद गोरी		
दिसम्बर	दिल्ली का लूट		

# Teaching-Plan

Class - M.A. I & II sem.

Paper - इतिहास पद्धति (HISTORY-METHODS) - I

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अगस्त	इतिहास का अर्थ एवं परिभाषा इतिहास का स्वरूप एवं विभाग इतिहास के जन्म		
सितम्बर	इतिहास अध्ययन एवं महत्त्व इतिहास का अन्वेषण लेखन इतिहास में वस्तुनिष्ठता		
अक्टूबर	इतिहास में तथ्यात्मक साक्ष्य इतिहास विज्ञान में अथवा इतिहास इतिहास का सापेक्षता का सिद्धांत		
नवम्बर	इतिहास का चक्रवर्ती सिद्धांत इतिहास का समाजशास्त्रीय सिद्धांत इतिहास का आदर्शवाद का सिद्धांत इतिहास का ऐतिहासिक सिद्धांत		
दिसम्बर	इतिहास का आधुनिक सिद्धांत इतिहास का भौतिकवादी सिद्धांत इतिहास में राष्ट्रवाद		
	इतिहास लेखन (HISTORIOGRAPHY) <b>Semester - II</b>		
जनवरी	रोमन इतिहास लेखन चीनी इतिहास लेखन मस्को इतिहास लेखन		
फरवरी	जापान में इतिहास लेखन रूस में इतिहास लेखन आधुनिक भारत में इतिहास लेखन भारत में इतिहास लेखन		
मार्च	भारतीय इतिहास के विकास के सामाजिक सांस्कृतिक इतिहास भारतीय इतिहास के सांस्कृतिक सामान्य भारतीय इतिहास के भाषा-साहित्य सामान्य		
अप्रैल	भारतीय इतिहास के सांस्कृतिक सामान्य भारतीय इतिहास के भाषा-साहित्य सामान्य इतिहास के सांस्कृतिक इतिहास भारतीय इतिहास के भाषा-साहित्य सामान्य		
मई	भारतीय इतिहास में नारियल के विकास भारत में इतिहास के सांस्कृतिक सामान्य		

# Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

## Teaching-Plan

Class - M.A. III & IV sem.

Paper - भारत का सांस्कृतिक इतिहास प्रश्न से 1526  
HISTORY OF INDIAN CULTURE

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	हड़प्पा कालीन संस्कृति अरग्वैदिक कालीन संस्कृति उत्तर वैदिक कालीन संस्कृति		
अगस्त	मौर्य कालीन संस्कृति भारतीय संस्कृति में अशोक का योगदान मौर्य संस्कृति पर कुशाप जगत		
सितम्बर	गुप्त कालीन संस्कृति हर्ष कालीन संस्कृति चोल कालीन संस्कृति		
अक्टूबर	चालुक्य कालीन संस्कृति चोल कालीन संस्कृति राष्ट्र कूट कालीन संस्कृति		
नवम्बर	राजपूत कालीन संस्कृति लौह धर्म जैन धर्म		
दिसम्बर	बृहदा इक्ष्वाकु संस्कृति असि कालीन सांस्कृतिक विरासतें		
<b>Semester IV</b>			
जनवरी	भारत का सांस्कृतिक इतिहास HISTORY OF INDIAN CULTURE भारतीय संस्कृति - अठ्ठल का योगदान भारतीय संस्कृति खिलाना का योगदान मध्य कालीन संस्कृति का योगदान		
फरवरी	यूरोपियों का भारत आगमन तथा भारतीय संस्कृति पर उनका भारत में सांस्कृतिक पुनर्जागरण ब्रम्ह समाज सिद्धांत एवं कार्य		
मार्च	भारतीय संस्कृति पर ताश्नाथपूजाव भारतीय पुनर्जागरण मेरुनाथभगोहराव का योगदान शंकराचार्यसिद्धांत, सतनाम तथा उदयसंज्ञा		
अप्रैल	भारत में सतनाम - गांधीय आर्य समाज सिद्धांत का भारतीय समाज में दयालु संस्कार का योगदान दियाजासिद्धांत सांस्कृतिक		
मई	भारत में सतनाम - गांधीय आर्य समाज सिद्धांत का योगदान भारतीय संस्कृति एवं सांस्कृतिक		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - B.A. I sem.

Paper - SEC दं.ग. की व्यापक वि-172

Credits - 02

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अगस्त	पंडवानी, राउत नाच		
सितम्बर	वंशी नृत्य, करमा नृत्य		
अक्टूबर	लीला, हरेली		
नवम्बर	गोवर्धन लूना, कवीरपंच		
दिसम्बर	सतनाम लीप, धरहरा		
	B.A. II sem. SEC दं.ग. की व्यापक वि-172		
जनवरी	भोरम देव, गिरीधरपुर		
फरवरी	डोंगरगाव, राजम		
मार्च	दंतेवाडा, बिरपुर		
अप्रैल	कामारवेडा, शतपुर		
मई	चंपारण, आरेम		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)  
**Teaching-Plan**

Class - B.A., B.Sc., B.com., B.Ed., I SEM  
 Paper - VAC (MCC-ARMY)  
 Credits - 02

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अप्रैल	HISTORY of National cadet corps National cadet corps Before and after Independence of India, Theoretical cadet corps Motto of National cadet corps, Cadinals of MCC		
मई	Organization of National cadet corps Aims and objectives, Emblem, MCC flag MCC song, organization of MCC Army, Army Rank structure of officers and PBLs of Army		
जून	Duties and Conduct as a MCC cadet Training centers of MCC, Duties of MCC cadets, Incentives MCC camps: TYPES and conduct.		
जुलै	National Integration and Awareness		
अगस्त	Social service and Community Development		
	B.A., B.Sc., B.com., B.Ed. III SEM VAC (MCC-ARMY)		
सितंबर	Leadership case studies Dr. Bhimrao Ambedkar, Dr. APJ Abdul Kalam, Mahatma Gandhi		
अक्टूबर	Leadership case studies N. Hanuman Prasad, Dr. Hanuman Prasad Bhabha Han Abdul Hamid (CPR)		
नवंबर	Disaster Management organization, Types of disaster Assistance, Civil defence organization		
दिसंबर	Adventure Activities Mountaineering, Rock climbing Sailing, Paragliding Border and Coastal Areas History, Geography Topography of Border and Coastal Areas		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College  
Rajnandgaon (C.G.)



❖ DAILY DIARY ❖

SESSION : 2023-24

Name of Teacher : Hemlata sahu

Department : History



Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - ..... B.A. III sem (.....)

Paper - ..... BSC .....

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अगस्त	कृषक आन्दोलन - करण, परिणाम, पुष्पान, भू- (निष्ठा) व्यवस्था		
सितम्बर	स्वाधीनता आन्दोलन, 122तवादी व्यवस्था, महालवादी व्यवस्था		
अक्टूबर	ब्रह्म समाज / आर्य समाज / रामकृष्ण मिशन / विद्योत्सोमिकल सोसायटी		
नवम्बर	राजा राम मोहन राय - ब्रह्म समाज दयानन्द सास्वती - आर्य समाज		
दिसम्बर	स्वामी विवेकानन्द - रामकृष्ण मिशन		
B.A. IV semester			
जनवरी	अमेरिका का स्वतंत्रता संग्राम / फ्रांस की क्रांति / नेपोलियन का विजय		
फरवरी	नेपोलियन का सुधार / नेपोलियन की महाद्वीपीय व्यवस्था		
मार्च	नेपोलियन का पतन / विद्यना कांग्रेस / मेट्र निश्च की गृह नीति		
अप्रैल	मेट्र निश्च की विदेश नीति		
मई			

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - ..... B.A. III year.....

Paper - ..... Seasonal paper.....

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	राष्ट्रवाद का उदय		
अगस्त	भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की स्थापना कंगाल का विभाजन एवं स्वदेशी आंदोलन		
सितम्बर	क्रांतिकारी आंदोलन - प्रथम/द्वितीय चरण भारतीय राजनीति में सामुदायिकता का उदय - मुस्लिम लीग की स्थापना		
अक्टूबर	होमरूल आन्दोलन / लखनऊ समझौता / गांधीवादी आन्दोलन		
नवम्बर	असहयोग आन्दोलन / सविनय अवज्ञा आन्दोलन / आदिवासी, मजदूर एवं कृषक आन्दोलन		
दिसम्बर	भारत छोड़ो आन्दोलन, आजाद हिन्द फौज / भारत का विभाजन एवं स्वतंत्रता / रिआसतों का विलीनीकरण		
जनवरी	भारतीय संविधान की प्रमुख विशेषताएं द्वे-ग-में 1857 की क्रांति - नारायणसिंह एवं हनुमान सिंह / अस्त-का मुस्लिम विद्रोह		
फरवरी	भूमकाल आन्दोलन / द्वे-ग-में गांधीवादी आन्दोलन / द्वे-ग-में रिआसतों का विलीनीकरण		
मार्च			
अप्रैल			
मई			

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - ..... B.A. I sem. (G.E.)

Paper - ..... I / II paper

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अगस्त	भारतीय राष्ट्रवाद की वैचारिक परिकल्पना कांग्रेस के पूर्व राजनीतिक संगठन		
सितम्बर	भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की स्थापना उदारवाद, उग्रवाद, स्वदेशी आंदोलन		
अक्टूबर	होमरूल आन्दोलन की प्रगति और प्रभाव / क्रान्तिकारी आन्दोलन के कारण		
नवम्बर	क्रान्तिकारी आन्दोलन - प्रथम चरण बंगाल/महात्मा/पंजाब दूसरा चरण - बंगाल और पंजाब		
दिसम्बर	क्रान्तिकारी आन्दोलन की असफलता एवं प्रभाव / रालेन्ड एव/जलियांवाला बाग हत्याकांड		
जनवरी	असहयोग आन्दोलन के Semester exam		
फरवरी	असहयोग आन्दोलन के कारण एवं परिणाम / अविनय आंदोलन के कारण एवं परिणाम / स्वराज्य दल		
मार्च	भारत छोड़ो आन्दोलन, राष्ट्रादीक्षिणा महिला सम्प्रदायिकता का उदय महिला लीग की स्थापना और भूमिका		
अप्रैल	रूपक आन्दोलन / जनजाति आन्दोलन धर्मसंग्रह / क्रिष्ण मिशन		
मई	सुभाषचन्द्र बोस / आजाद हिंद फौज मांडरेबेरन योजना / भारत का विभाजन		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - ... M.A. Hist. (I & II sem)

Paper - ... Third paper (छठगंका इतिहास)

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अगस्त	Unit-1 - छठगं. की भौगोलिक स्थिति वैदिक काल से मौर्यकाल तक, गुप्तकाल, वाक्यांक युरीय छठगं.		
सितम्बर	छठगं. की जनजातीय संस्कृति, नलपेश, शहमपुरीय वंश, सिधुपा ४ पांडुवंश, द्विपकनघावंश एवं पाणिनागवंश		
अक्टूबर	कालचुरी शासन की स्थापना - २०० वर्ष से जाज्जलदेव तक / उत्तरकालीन कालचुरी शासन		
नवम्बर	कालचुरी कालीन सामाजिक/आर्थिक/ एवं सांस्कृतिक दशा / महाठा आक्रमण एवं प्रभाव		
दिसम्बर	विंलाजी घोसले / शुला शासन व्यवस्था महाठाकालीन सामाजिक/आर्थिक/ एवं सांस्कृतिक दशा		
II sem.			
जनवरी	ब्रिटिश संरक्षण काल में छठगं.- २०० वर्षीय तृतीय / छठगं. में ब्रिटिश शासन / ब्रिटिशकालीन छठगं. की रियासतें		
फरवरी	ब्रिटिशकालीन छठगं. में सामाजिक परिवर्तन / आर्थिक स्थिति / सांस्कृतिक दशा		
मार्च	छठगं. की रियासतों के प्रति ब्रिटिश नीति 1857 का विद्रोह / रायपुर क्रांति 1858 छठगं. में राष्ट्रीय आन्दोलन छठगं. में राष्ट्रीय आन्दोलन (1920-1949)		
अप्रैल	छठगं. में किसान / मजदूर / जनजातीय आन्दोलन - छठगं. की धार्मिक आस्थाएं आस्थाएं - बखीर पंथ / सतनाम पंथ		
मई	छठगं. की लोक संस्कृति छठगं. २०२५ निर्माण की पृष्ठभूमि		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - M.A. Final (III & IV sem)

Paper - First paper (मध्यकालीन भारतीय राजन्य)

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई + अगस्त	सल्तनत कालीन इतिहास जानने के लिए मुगलकालीन इतिहास जानने के लिए सल्तनत कालीन स्थापत्य एवं शिल्पकला		
सितम्बर	मुगल कालीन स्थापत्य एवं शिल्पकला सल्तनत कालीन केन्द्रीय प्रशासन मुगलकालीन - देवी आदि का सिद्धांत		
अक्टूबर	मुगल कालीन केन्द्रीय प्रशासन / ग्रामीण शासन - इलाहाबाद / जागीर मनसबदारी व्यवस्था		
नवम्बर	भारत के राज्य / दक्षिण भारत के राज्य / मुगल कालीन दारोही राजनीति और संबंध		
दिसम्बर	दखन के मुस्लिम राज्यों का प्रतिबंध		
IV sem.			
जनवरी	सल्तनत कालीन कृषि एवं कू-राजस्व मुगल कालीन कृषि एवं कू-राजस्व सल्तनत कालीन शिल्प उद्योग		
फरवरी	मुगलकालीन शिल्प उद्योग / सल्तनत कालीन आन्तरिक एवं विदेशी व्यापार नगरों का उदय / नगरीय प्रशासन		
मार्च	सल्तनत कालीन मुद्रा व्यवस्था मुगलकालीन मुद्रा व्यवस्था मुगल कालीन बैंकिंग व्यवस्था		
अप्रैल	कृषि एवं उद्योग में तकनीकी परिवर्तन भारत के उदय के कारण शिवाजी की उपलब्धियाँ		
मई	भारत के प्रशासन / भारत के पतन के कारण		

H.O.D. History  
Govt. Digvijay College  
Rajnandgaon (C.G.)

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College  
Rajnandgaon (C.G.)



❖ DAILY DIARY ❖

SESSION : ..... 2023 - 24

Name of Teacher : ..... DR. SHAILENDRA

Department : ..... HISTORY ..... SINGH

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - B.A. I sem

Paper - HISTORY of INDIA

Credits -

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
जुलाई	Unit I ① भारत की भौगोलिक संरचना ② प्राचीन भारत में इतिहास के श्रोत		11
अगस्त	Unit I ① पूर्व पाषाण काल ② उत्तर पाषाण काल		11
सितंबर	Unit I ① सिंधु घाटी की सभ्यता Unit II ② ऋग्वेदिक काल		11
अक्टूबर	Unit II ① उत्तर वेदिक काल ② महाजनपद युग		11
नवंबर	① बौद्ध धर्म ② जैन धर्म		11
दिसंबर	रिवीजन तथा टेस्ट		05

60 Lectures

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)  
Teaching-Plan

Class - ..... II sem.

Paper - ..... World HISTORY

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अप्रैल	नवीन साम्राज्यवाद, प्रजावाद, 342वाद। सामाजवाद		
मई	विश्वीय उद्देश्य एवं विदेशीयता जापान के 30 की लयापना, 1911 की चीनी शक्ति		
जून	रूस-जापान युद्ध, कमरेविलियम II की विदेशीयता, बर्लिन-विना, 1918		
जुलै	आल्बर्ट युद्ध, युद्ध विरोध अंतरा, 420, पश्चिम, 1917 की शक्ति शक्ति		
अगस्त	पेरिस का शान्ति सम्मेलन		
<b>Semester II</b>			
सितंबर	राष्ट्रसंघ - उपलब्धियां एवं असफलता, शान्ति शक्ति की समस्या		
अक्टूबर	विश्वीय अर्थिक संकट, इटली के फासिवाद जर्मनी के नाज़ीवाद		
नवंबर	जापान के सं-युद्ध, अंतरा राष्ट्रवाद, हिंदू चीन के राष्ट्रिय आंदोलन		
दिसंबर	द्वितीय विश्व युद्ध- अंतरा, इटली एवं पश्चिम, शान्ति युद्ध और विरोध आंदोलन		
जनवरी	संयुक्त राष्ट्रसंघ, द्वितीय विश्व		





Govt. Digvijay Autonomous P.G. College  
Rajnandgaon (C.G.)



❖ DAILY DIARY ❖

SESSION : 2023-24

Name of Teacher : ...श. अजय कुमार शर्मा

Department : ...इतिहास अतिरिक्त व्याख्याता

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - ..... M.A. Final

Paper - II paper ( मध्यकालीन सभ्यता एवं समाज )

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अप्रैल	यूनिट - I सामान्य जातीय जातीय समाज सुजात जातीय जातीय समाज		
मई	सामान्य जातीय जातीय समाज सुजात जातीय जातीय समाज - नये समाज		
जून	यूनिट - II सामान्य जातीय जातीय समाज सुजात		
जुलै	सुजात जातीय जातीय समाज सामान्य जातीय जातीय समाज		
अगस्त	यूनिट III - आर्य आन्दोलन - निर्गुण जातीय जातीय समाज		
सितम्बर	आर्य आन्दोलन - सुजात जातीय जातीय समाज आर्य जातीय जातीय समाज		
अक्टूबर	आर्य आन्दोलन जातीय जातीय समाज		
नवम्बर	आर्य आन्दोलन जातीय जातीय समाज		
दिसम्बर	यूनिट IV - सुफीवाद सिद्धान्त व्यवहार		
जनवरी	सुफीवाद की विशेषतायें सुफीवाद के सिद्धान्त		
फरवरी	सुफीवाद और आर्य आन्दोलन सुजात जातीय जातीय समाज		
मार्च	सुफीवाद का विकास		
अप्रैल	सुफीवाद और आर्य आन्दोलन सुजात जातीय जातीय समाज		
मई	सुफीवाद का विकास		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - ..... M.A. prev. ....

Paper - IV. paper (पर्यावरण मिष्टान्त एवं व्यापार)

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अप्रैल	यूनिट-1 - पर्यावरण का अर्थ - परिभाषा एवं पर्यावरण के प्रकार - वैश्व स्तर पर पर्यावरण - कार्य-पद्धति		
मई	पर्यावरण - मानव-पर्यावरण संबंधों पर आधुनिक विचारों पर पर्यावरण - विचार		
जून	यूनिट-II - भारत के प्रमुख धार्मिक पर्यावरण स्थल - वाराणसी, अमृतसर, मैसूर		
जुलै	भारत के प्रमुख ऐतिहासिक पर्यावरण स्थल - आगरा महल, पुरम गोलार्क		
अगस्त	भारत के प्रमुख पर्यटन पर्यावरण स्थल - अमरकंटक झरना, अंघोरी		
सितंबर	भारत के प्रमुख राष्ट्रीय उद्यान विभिन्न राष्ट्रीय उद्यान का विवरण जिसमें गोंड राष्ट्रीय उद्यान शामिल है		
अक्टूबर	भारत के प्रमुख पक्षी उद्यान - चित्तौड़गढ़, पक्षी अभयारण्य		
नवंबर	भारत के विभिन्न पर्यावरण स्थल		
दिसंबर	उत्तल पूर्ण भारत की आदिवासी संस्कृति - सिमरन मणिपुर		
जनवरी	यूनिट-III - दक्षिण भारत के प्रमुख ऐतिहासिक पर्यावरण स्थल - अमरकंटक		
फरवरी	दक्षिण भारत की आदिवासी संस्कृति - सिमरन मणिपुर		
मार्च	दक्षिण भारत के प्रमुख ऐतिहासिक पर्यावरण स्थल - अमरकंटक		
अप्रैल	दक्षिण भारत की आदिवासी संस्कृति - सिमरन मणिपुर		
मई	दक्षिण भारत के प्रमुख ऐतिहासिक पर्यावरण स्थल - अमरकंटक		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - B.A. III sem.

Paper - .....

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अप्रैल	यूनिट-1 भारत में यूरोपीयनों का आगमन अंग्रेज प्रोसीसी प्रतिस्पर्धा - कानून युद्ध		
मई	ब्रिटिश साम्राज्य का विस्तार - प्लासी युद्ध का प्रभाव ब्रिटिश साम्राज्य का विस्तार - गोरे गुरमी - सहस्रक की विद्वेषणी		
जून	यूनिट-2 ब्रिटिश प्रशासनिक सुधार - - लॉर्ड रिजले की योजनाएँ लॉर्ड कर्जन का प्रशासन		
जुलै	यूनिट-3 विभिन्न सामाजिक कार्य - धर्म, मजदूर, महिलाएँ शिक्षण पत्रिकाएँ एवं कृषक आन्दोलन		
अगस्त	श्री - राजस्व व्यय-व्यय-स्वामी वर्द्धता, रोजगार, महानगर		
सितम्बर	भारतीय पुर्नजागरण लार्ड रिजले - आर्य समाज सुरिभम समाज सुधार - आन्दोलन		
अक्टूबर	यूनिट-4 रेल यातायात का उद्भव एवं विकास		
नवम्बर	यूनिट-5 ब्रिटिश निर्यातों का विकास प्रशासनिक व्यय-व्यय सामाजिक सुधार, जनताधिकार		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - ....B.A. Final year.....

Paper - .....

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अगस्त	यूनिट-1 भारत में यूरोपीयनों का आगमन और प्रारंभिक परिस्थिति का परिचय		
सितम्बर	ब्रिटिश साम्राज्य का विस्तार फ्रांसीसी एवं दक्षिण भारत ब्रिटिश साम्राज्य का विस्तार वैयक्तिक सहायक संघ		
अक्टूबर	यूनिट-II- ब्रिटिश प्रशासनिक सुधार भा.स. विधायक बोर्ड भा.स. का पत्रिका का प्रकाशन		
नवम्बर	यूनिट III - विभिन्न सामाजिक वर्ग - कृषक, मजदूर, महिलायें कृषि का पत्रिका एवं कृषक आंदोलन		
दिसम्बर	शु. रत्नरत्न व्यतरथा ए.धारी बंदोबस्त - रत्नगतती		
जनवरी	भारतीय युवा आंदोलन ब्रह्म समाज, राम समाज सुभाषचंद्र बोस समाज सुधार आंदोलन		
फरवरी	यूनिट-IV- रेल यातायात का उद्भव एवं विस्तार		
मार्च	यूनिट-V - ब्रिटिश नियंत्रण काल में दक्षिण भारत प्रशासनिक व्यतरथा सामाजिक सुधार आंदोलन		

Govt. Digvijay Autonomous P.G. College, Rajnandgaon (C.G.)

Teaching-Plan

Class - ... B.A. III sem. (DSE)

Paper - .....

Credits - .....

Month	Unit & Topic	Credit allotted	Period/ Hours Required
अगस्त	यूनिट - 1 पर्यटन का अर्थ- परिभाषा एवं पर्यटन के प्रकार- केवल खैरेन्सी नाम-प हीन		
सितम्बर	पर्यटन - मातायाग उद्योग एवं आवास उद्योग पर्यटन विद्यलय		
अक्टूबर	यूनिट - II भारत के प्रमुख धार्मिक पर्यटन स्थल - जगदली अभूमासर मन्दिर		
नवम्बर	भारत के प्रमुख शैवि धार्मिक पर्यटन स्थल - आपरा, महावली पुरम गोठाले		
दिसम्बर	भारत के प्रमुख पर्वतीय पर्यटन स्थल - अमरकंटक जल झरनी कुशी भारत के प्रमुख राष्ट्रीय उद्यान - कन्याकुमारी		
जनवरी	यूनिट - III भारत के प्रमुख प्राकृतिक उद्यान गिरी राष्ट्रीय उद्यान काशीरंगा		
फरवरी	भारत के प्रमुख पक्षी उद्यान चित्तल मक अभयारण्य भारत के हीपीय पर्यटन स्थल		
मार्च	उत्तर पूर्वी भारत की आदिवासी संस्कृति		

# Department of Sociology

## FIRST SEMESTER

PAPER - II

### PHILOSOPHICAL AND CONCEPTUAL FOUNDATION OF RESEARCH METHODOLOGY

**MONTH – August**

#### **Unit-I: Philosophical Roots of Social Research**

- a. Methodological perspective in sociology.
- b. Forms and Types of Knowledge, Validation of Knowledge
- c. Positivism and its Critique: Contribution of Comte, Durkheim and Popper.
- d. Issues in the Theory of Epistemology.

**month- September**

#### **Unit- II: Concept of Social Research**

- a. Meaning and characteristics of Social Research.
- b. Nature and objectives of Social Research.
- c. Importance and problems of Social Research.
- d. Scientific methods.

**Month-october**

#### **Unit-III: Nature of social reality and approaches to it**

- a. Major Approaches of Sociology.
- b. Types of research design: exploratory descriptive, diagnostic and experimental.
- c. Role of concept and hypothesis.
- d. Problems of objectivity.

**Month- November**

#### **Unit- IV: Qualitative Methods in Social Research**

- a. Techniques and methods of qualitative Research; Observation and Interview Guide.
- b. Case study, Genealogy and content Analysis.
- c. Processing of Data: Classification, Tabulation and Interpretation.
- d. Issues in social research.



**FIRST SEMESTER**

**Paper- V**

**MONTH- AUGUST-NOVEMBER  
PRACTICAL-I**

**Practical based on Field Work & Preparation of tools Interview  
Guide and case study**

**Scheme of Evaluation- 50% by Internal Examiner and rest 50% by  
Viva-Voce Examination evaluated both by the Internal and External  
Examiner.**

## SECOND SEMESTER

Paper No.-VII

### QUANTITATIVE RESEARCH TECHNIQUES IN SOCIOLOGY

#### MONTH-JANUARY

##### Unit-I: Sampling-

- a. Concept of Sampling.
- b. Types.
- c. Problems of Sampling.
- d. Sampling based study in sociology.

#### MONTH-FEBRUARY

##### Unit-II: Quantitative method and survey research.

- a. Techniques of Survey Research: Interview
- b. Tools of Research; Preparation of Questionnaire and Interview Schedule.
- c. Processing of Data: Classification and Tabulation and Interpretation.
- d. Use of Computer in Data Processing.

#### MONTH- MARCH

##### Unit-III: Measurement and Scaling Techniques.

- a. Reliability and Validity of Scaling, Problems of Preparing Scale.
- b. Measures of Social Distance; Thurston, Lickert and Bogardus Scale.
- c. Sociometry.
- d. Preparing of Report.

#### MONTH-APRIL

##### Unit-IV: Statistics in Social Research.

- a. Concept and Importance of Statistics.
- b. Measures of Central Tendency: Mean Median and Mode.
- c. Measures of Dispersion- Standard Deviation
- d. Correlation Analysis- Chi Square.

**SECOND SEMESTER**

**Paper No.-X**

**MONTH-JANUARY-APRIL  
PRACTICAL-II**

Practical based on Field Work & Preparation of tools Questionnaire, interview  
Schedule Preparation and Tabulation. Scheme of Evaluation- 50% by Internal  
Examiner and rest 50% by Viva-Voce Examination evaluated both by the Internal and  
External Examiner.

l  
3  
r  
a  
7  
S  
A

Paper NO XI

## THIRD SEMESTER

# CLASSICAL SOCIOLOGICAL THEORIES

MONTH- JULY-AUGUST

### UNIT-I: Functionalism

- a. Origin and Basic Postulates
- b. Contributions of Parsons
- c. Contributions of Merton
- d. Middle Range Theory

MONTH-AUGUST-SEPTEMBER

### UNIT-II: Conflict theory

- a. Origin and Basic Postulates
- b. Contributions of Karl Marx
- c. Contributions of Darendorf
- d. Contributions of Lewis Coser

MONTH- OCTOBER

### UNIT-III: Structuralism

- a.. Origin and Basic Postulates
- b. Contributions of Levi-Strauss
- c. Contributions of Pierre Bourdieu
- d. Criticism and Present status

MOUNTH-NOVEMBER

### UNIT-IV: Exchange Theory

- a. Origin and Basic Postulates
- b. Contributions of Peter Blau
- c. Contributions of George Homans
- d. Criticism and Present status

3152009 412- 2122 9 21229 9139-04

## **FOURTH SEMESTER**

**Paper NO. XVI**

### **MODERN SOCIOLOGICAL THEORIES**

**MONTH- JANUARY**

**UNIT-I: Symbolic Interactionism**

- a. Origin and Basic Postulates
- b. Contributions of G.H.Mead
- c. Contributions of H.Blumer
- d. Contributions of Goffman

**MONTH- FEBRUARY**

**UNIT-II: Phenomenology and Ethnomethodology**

- a. Origin and Basic Postulates
- b. Contributions of Edmund Husserl
- c. Contributions of Schutz
- d. Contributions of Garfinkel

**MONTH- MARCH**

**UNIT-III: Critical theory**

- a. Origin and Development
- b. Contributions of L.Althusser
- c. Contributions of Gramsci
- d. Contributions of Habermas

**MONTH-APRIL**

**UNIT-IV: Post Modernism**

- a. Origin and Development, Jean Francois Lyotard
- b. Contributions of Anthony Giddens
- c. Contributions of Foucault
- d. Contributions of Derrida

**FOURTH SEMESTER**

Paper NO. XX

**MONTH-JANUARY TO APRIL  
PROJECT REPORT**

**On Rural and Urban Problems**

Scheme of Evaluation- 50% by Internal Examiner and rest 50%  
by Viva-Voce Examination evaluated both by the Internal and  
External Examiner.

22-10  
RSC

DSC

B A 1 st Semester

Paper Name - Introduction to Sociology

Month - August

Sociology, meaning , nature concept

Month - September

Scope, subject matter and significance

Month - October

Basic concept - society, community, institution

Month - November

Association , group , status and role

BA 2<sup>nd</sup> Semester

Paper Name - Sociology of India

Month - January

Classical view about Indian society

Month - February

Varna, ashram , dharma, Purusharth

Month - March

Basic institution of Indian society

Month - April

Caste System, joint family and marriage

For the purpose of the exam

BA part III

paper II

Paper name -Methods of Social Research

S no	Month	Syllabus
1	July	Social research: meaning, characteristics and significance.
2	August	Scientific methods, hypothesis
3	September	Qualitative research: Ethnography observation, case study content analysis.
4	October	Research Design: exploitary, descriptive, explanatory, experimental and diagnostic.
5	November	Tools and techniques of social research: social survey, sampling
6	December	Questionnaire, Interview- schedule and interview guide
7	January	Social statics- meaning importance and limitations, graphs, diagrams
8	February	Measures of Central tendency -mean, mode, median, correlation, use of computer in social research.



TEACHING PLAN

SESSION 2023-24

DEPT OF SOCIOLOGY



MRS LALITA SAHU

ASSISTANT PROFESSOR



Principal  
Govt. Digvijay College  
Rajnandgaon (C.G.)



HEAD  
DEPT. OF SOCIOLOGY  
GOVT. DIGVIJAY COLLEGE  
RAJNANDGAON (C.G.)  
491441

21/01/23. 2023-24. 912 91-03

## FIRST SEMESTER

Paper-III

### SOCIAL CHANGE IN INDIA

#### MONTH-AUGUST

##### UNIT-I: Theoretical Frame work and Factors

- a. Concept and Forms
- b. Linear Theory and Cyclic Theory
- c. Techno- Economic and Socio- Psychological
- d. Cultural, Religious and Media

#### MONTH-SEPTEMBER

##### UNIT-II: Trends and Processes of Change in Modern India

- a. Sanskritization
- b. Secularization
- c. Gandhian
- d. Globalization

#### MONTH-OCTOBER

##### UNIT- III: Changes in Tribal and Rural India

- a. Changes in Tribal and Rural Economy
- b. Changes in Socio-cultural spheres
- c. Land Alienation
- d. Welfare Measures and Consequent Changes

#### MONTH-NOVEMBER

##### UNIT-IV:-Changes in Urban and Industrial

India

- a. Migration and Growth of informal sector.
- b. Development of Slums.
- c. Development of Criminal Activities.
- d. Welfare measures and Consequent Changes.

Paper NO. XV

## THIRD SEMESTER

### CRIMINOLOGY-I

#### MONTH-JULY-AUGUST

##### UNIT-I: Conceptual and Theoretical Approaches

- a. Legal, Behaviourial and Sociological; Deviance, Crime and Delinquency; Causes, Prevention and Control
- b. Types of Crime: Violent and White- Collar; Causes, Prevention and Control
- c. Theories on Crime Causation; Classical and Positivist
- d. Sociological and Geographical

#### MONTH-AUGUST-SEPTEMBER

##### UNIT-II: Changing Profile of Crime and

##### Criminals;

- a. Corruption: Types, Causes, and Consequences.
- b. Crime against Women: Causes, Prevention and Control
- c. Juvenile Delinquency: Causes, Reformation and Rehabilitation
- d. Cyber Crime: Causes, Prevention and Control

#### MONTH- OCTOBER

##### UNIT-III : Theories of Punishment

- a. Retributive, Deterrent: Theories and Criticism
- b. Reformative Theoy: Probation and Parole
- c. Open Prison- Its Success and Failure
- d. Futility and Cost of Punishment

#### MONTH-NOVEMBER

##### UNIT-IV: Terrorism

- a. Concept of Terrorism and Its Characteristics
- b. Origin and Development
- c. Terrorism in India
- d. Social and Legal Measures for Its Prevention and Control

615  
Paper No-VIII

## SECOND SEMESTER

### SOCIOLOGY OF DEVELOPMENT

#### MONTH-JANUARY

##### UNIT-I: Perspectives on Development

- a. Modernization
- b. Marxist
- c. Dependency
- d. Alternative

#### MONTH-FEBRUARY

##### UNIT-II: Changing Conception of Human Development

- a. Mainstream vs. Indigenous Model of Development
- b. Human Indicator Index
- c. Sustainable Development: Socio- Cultural
- d. Impact of Bio-Technology and Information Technology on Development.

#### MONTH-MARCH

##### UNIT-III: Indian Experience on Development

- a. Sociological Appraisal of Five Year Plans
- b. Social Consequences of Economic Reforms
- c. Socio Cultural Impact of Globalization
- d. Social Implication of InfoTech and Bio-Tech Revolution

#### MONTH-APRIL

##### UNIT-IV: Consequences of Development

- a. Development and Displacement
- b. Development and Socio- Economic Disparities
- c. Development and Migration.
- d. Issues and development in Contemporary India.

Paper NO. XIX

FOURTH SEMESTER

CRIMINOLOGY-II

MONTH-JANUARY

**UNIT-I: Roots of Correction to prevent Crime**

- a. Socialization
- b. Family values
- c. Ethics
- d. Role of education

MONTH-FEBRUARY

**UNIT-II: Correction and its Forms**

- a. Meaning and Significance of Correction; Forms of Correction: Prison Based and Community Based
- b. Correctional Programmes in Prison; History of Prison Reforms in India
- c. Correctional Programmes: Educational, Vocational, Psychiatric, Meditation and Recreation
- d. After Care and Rehabilitation Programme, Problem of Correctional Administration

MONTH-MARCH

**UNIT-IV: Victimological Perspective**

- a. Victim's Responsibility in Crime
- b. Compensation to Victims
- c. Violation of Prisoner's Human Rights
- d. Problems of Women Offenders.

MONTH-APRIL

**UNIT-IV: Community Policing**

- a. Nature and Concept
- b. Objectives
- c. Types
- d. Significance

DSC

B A 1 st Semester

Paper Name - Introduction to Sociology

Month - August

Culture and society - culture, socialization

Month - September

The Individual and society , control, norms and values

Month - October

Social mobility - meaning, forms and theories

Month - November

Social change - meaning and pattern, types , factors

BA 2<sup>nd</sup> Semester

Paper Name - Sociology of India

Month - January

Familial problems - Dowry,

Month - February

Domestic violence, Divorce, problem of elderly,

Month - March

Social problems - Surrogate motherhood

Month - April

Live In relationship , corruption , youth unrest

**BA II**

**PAPER II**

**Paper name - Crime and Society**

<b>S No</b>	<b>Month</b>	<b>Syllabus</b>
<b>1</b>	<b>July</b>	<b>Concept of crime - meaning and characteristics and types</b>
<b>2</b>	<b>August</b>	<b>School of crime - classical, sociological and psychological</b>
<b>3</b>	<b>September</b>	<b>Structure of crime-anomie, criminality and suicide, organised crime ,White Collar crime and cyber crime</b>
<b>4</b>	<b>October</b>	<b>Social evils and crime-alcoholism, drug addiction ,Dowry and Beggars.</b>
<b>5</b>	<b>November</b>	<b>Punishment- meaning, characteristics, objectives</b>
<b>6</b>	<b>December</b>	<b>Punishment- types ,major theories of punishment</b>
<b>7</b>	<b>January</b>	<b>Correctional process- role of police and judiciary in India, development of Jail reforms in India.</b>
<b>8</b>	<b>February</b>	<b>Modern correctional concepts-probation, parole and after care program.</b>

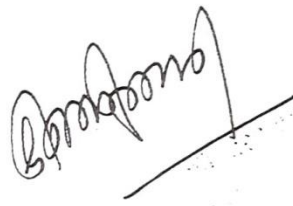
TEACHING PLAN  
SESSION 2023-24  
DEPT OF SOCIOLOGY



MRS PRIYANKA LOHIYA  
GUEST LECTURER



HEAD  
DEPT. OF SOCIOLOGY  
GOVT. DIGVIJAY COLLEGE  
RAJNANDGAON (C.G.)  
491441





# FIRST SEMESTER

## Paper-I

### CLASSICAL SOCIOLOGICAL TRADITION

#### MONTH-AUGUST

##### UNIT-I: Auguste Comte

- a. Social Statics and Dynamics
- b. Law of Three Stages
- c. Hierarchy of Sciences
- d. Positivism

#### MONTH-SEPTEMBER

##### UNIT-II: Emile Durkheim

- a. Social Facts
- b. Mechanical and Organic Solidarity
- c. Division of Labour
- d. Theory of Suicide

#### MONTH-OCTOBER

##### UNIT-III: Vilfredo Pareto

- a. Logical and Non- Logical Action
- b. Residues and Derivations
- c. Theory of Social Change
- d. Contributions to Methodology

#### MONTH- NOVEMBERS

##### UNIT-IV: Herbert Spencer

- a. The survival of the fittest
- b. Social Darwinism
- c. Evolution
- d. Synthetic Philosophy

## SECOND SEMESTER

Paper-VI.

### CLASSICAL SOCIOLOGICAL THINKERS

#### MONTH-JANUARY

##### UNIT-I: Karl Marx

- a. Materialistic Interpretation of History
- b. Class and Class Struggle
- c. Alienation
- d. Theory of Ideology

#### MONTH-FEBRUARY

##### UNIT-II: Max Weber

- a. Theory of Social Action
- b. Concepts of Status, Class and power
- c. Sociology of Religion and Economic Development
- d. Contributions to Methodology

#### MONTH-MARCH

##### UNIT-III Talcott Parsons

- a. Social Action
- b. Pattern variables
- c. Social Stratification: class, Gender and Race
- d. Social System

#### MONTH-APRIL

##### UNIT-IV: Robert K. Merton

- a. Reference Group
- b. Social Conformity and Anomie
- c. Middle Range Theory
- d. Functional Paradigm

## THIRD SEMESTER

Paper NO. XIII

### PERSPECTIVES OF STUDY TO INDIAN SOCIETY

MONTH-JULY-AUGUST

**UNIT-I: Indological / Textual**

- a. Approach of Study
- b. G.S. Ghurye
- c. Louis Dumont
- d. Criticism and Present Status

MONTH-AUGUST-SEPTEMBER

**UNIT-II: Structural Functionalism**

- a. Approach of Study
- b. M.N.Srinivas
- c. S.C.Dube
- d. Criticism and Present Status

MONTH-OCTOBER

**UNIT-III: Marxism**

- a. Approach of Study
- b. D.P.Mukharjee
- c. A.R. Desai
- d. Criticism and Present Status

MONTH-NOVEMBER

**UNIT-IV: Subaltern and Civilization**

**Perspective**

- a. B.R. Ambedkar
  - b. David Hardiman
  - c. N.K.Bose
  - d. Surjeet Sinha
-

**THIRD SEMESTER**

**Paper NO. XIV**

**INDUSTRY AND SOCIETY IN INDIA-I**

**MONTH-JULY-AUGUST**

**UNIT-I: Industrial Sociology and Classical Sociological Tradition**

- a. Classical Scientific Management
- b. Division of Labour
- c. Bureaucracy and Rationality
- d. Production Relations and Alienation

**MONTH-AUGUST-SEPTEMBER**

**UNIT-II: Industrial Organizations**

- a. Formal and Informal Organizations, Structure and Function
- b. Line and Staff Organization
- c. Power and Subjectivity
- d. Contemporary Organization Realities

**MONTH-OCTOBER**

**UNIT-III: Problems through Industrialization process**

- a. Family
- b. Stratification
- c. Habitat and Settlement
- d. Environmental

**MONTH-NOVEMBER**

**UNIT-I V: Subjective Experience of Work**

- a. Work Ethics, Work Value, Work Attitude and Work Process
- b. Work Innovation, Motivation to Work, Work Culture
- c. Work Satisfaction, Incentives and Its Effects
- d. Technological Change and Automation , Technology and Labour

# FOURTH SEMESTER

Paper NO. XVIII

## INDUSTRY AND SOCIETY IN INDIA-II

### MONTH-JANUARY

#### UNIT-I: Industrial Relation

- a. Importance of Human Relations at work
- b. Conflict: Causes and Types, Resolution of Conflict
- c. Conciliation and Collective Bargaining
- d. Workers Participation in Management

### MONTH-FEBRUARY

#### UNIT-II: Trade Union and Industrialization

- a. History of Trade Unionism in India
- b. Objectives and Functions
- c. ILO and Trade Unions in India
- d. Trade Unionism in Globalization

### MONTH-MARCH

#### UNIT-III: Industry and Society

- a. Impact of Industry on Family and Religion
- b. Industrialization and Migration
- c. Industrialization and Child Labour
- d. Industrialization and Environment

### MONTH-APRIL

#### UNIT-IV: Industrialization in Third world Countries in the Era of Globalization

- a. MNC's and Third World
- b. FDI and Third World
- c. International Agencies: World Bank and Third world countries
- d. Status of Industries in Third World Countries

## B.A. 1ST SEM SEC -- BASIC CONCEPT OF SOCIAL RESEARCH

no	Month	Syllabus
1	August	Social Research: meaning, definition and characteristics
2	September	Social research: significance and objects
3	October	Nature of social research
4	November	Problem of social research

## B.A. 2ND SEM SEC -- TECHNIQUE OF DATA COLLECTION

S no	Month	Syllabus
1	January	Collection of data: meaning of data, types of data
2	February	Survey technique: definitions and meaning, objectives and importance
3	March	Primary data collection techniques
4	April	Secondary data collection techniques

## B.A. 3RD SEM SEC -- RESEARCH DESIGN

S no	Month	Syllabus
1	August	Research design: meaning and definition
2	September	Research design: characteristics and objectives
3	October	Types of research design: exploratory and descriptive design
4	November	Types of research design: experimental and cross sectional design

## B.A. 4TH SEM SEC -- STATISTICAL METHOD OF SOCIAL RESEARCH

S no	Month	Syllabus
1	January	Status yuvak method: meaning and characteristics
2	February	Status yuvak method: significance and limits
3	March	Measures of central tendency - mean, median and mode: meaning and definition
4	April	Mean, median and mode: characteristics, merits and demerits



## B.A. 3rd SEM-- DSC-- SOCIOLOGY OF TRIBAL SOCIETY

S no	Month	Syllabus
1	August	Tribes: Concept, characteristics, Tribes and Schedule Tribes, Distinction between Tribe and Caste.
2	September	Classification of Tribal people: Food gatherers and hunters, Shifting cultivates, Nomads, peasant settled agriculturists and artisans.
3	October	Socio-cultural Profile: Kinship, Marriage, Family, Religion and Belief cultural tradition.
4	November	Tribal sensitization: Tribal Mobility, Schemes of Tribal Development, Various Tribal Movement.

## B.A. 4th Sem DSC -- CRIME AND SOCIETY

S no	Month	Syllabus
1	January	Concept of crime: Meaning, Characteristics and Types. School of Crime: Classical, Sociological and Psychological.
2	February	Structure of Crime: Anomie, Criminality and Suicide, Organized Crime. White Collar Crime and Cyber Crime.
3	March	Social Evils and Crime: Alcoholism, Drug Addiction.
4	April	Punishment: Meaning, Characteristics, Objective and Types, Major Theories of Punishment.

# PAPER I

## Paper name - foundations of sociological thought

S No	Month	Syllabus
1	July	August Comte-the law of three stages positivism hierarchy of science
2	August	Durkheim - social solidarity and suicide
3	September	Karl marks-dialectic materialism ,class struggle and surplus value
4	October	Max Weber – Bureaucracy ,Authority and the protestant ethic and the spirit of the capitalism.
5	November	Wilfred Pareto-circulation of elites, logic and non logical action, Herbert Spencer-

		<b>social Darwinism, super organic Evolutions.</b>
<b>6</b>	<b>December</b>	<b>Thorsten Weblin - theory of leisure class, Theory of social change ,R.K.Morton- functionalism and reference group.</b>
<b>7</b>	<b>January</b>	<b>Development of sociological thought in India- Mahatma Gandhi- Ahinsa, Satyagrah and Trusteeship</b>
<b>8</b>	<b>February</b>	<b>Radha Kamal Mukherjee - the concept of value</b>

TEACHING PLAN

SESSION 2023-24

Department Of Sociology

*Chitransha*  
MRS CHITRANSHA RATHORE

GUEST LECTURE

*Chitransha*  
Principal  
Govt. Digvijay College  
Rajnandgaon (C.G.)

*Head*  
HEAD  
DEPTT. OF SOCIOLOGY  
GOVT. DIGVIJAY COLLEGE  
RAJNANDGAON (C.G.)  
491441

# FIRST SEMESTER

## Paper-IV

### RURAL SOCIOLOGY

#### MONTH-AUGUST

##### UNIT-I: Characteristics and Approaches

- a. Characteristics of Peasant and Agrarian Society
- b. Caste and Jajmani Approach
- c. Improvement and Transformation Approach
- d. Sub- Altern Approach

#### MONTH-SEPTEMBER

##### UNIT-II: Agrarian Institutions

- a. Land Ownership and Its Types
- b. Agrarian Relations and Modes of Production Debate
- c. Rural leadership and Factionalism
- d. Labour Market in Rural Society

#### MONTH-OCTOBER

##### UNIT- III: Planned Change

- a. Panchayati Raj before and after 73rd Amendment
- b. Five Year's Plans in India
- c. Land Reform and Green Revolution
- d. Globalization and its Impact on Agriculture

#### MONTH-NOVEMBER

##### UNIT-IV: Welfare measures and consequent

##### Changes

- a. Empowerment of People.
- b. Self-help Group
- c. MNREGA
- d. SSA (Sarv Shiksha Abhiyan)

## **THIRD SEMESTER**

Paper NO. XII

### **SOCIAL MOVEMENTS IN INDIA**

#### **MONTH- JULY-AUGUST**

##### **UNIT-I: Nature and Types**

- a. • Characteristics
- b. Types
- c. Reasons
- d. Power Structure and Social Movements

#### **MONTH-AUGUST-SEPTEMBER**

##### **UNIT -II: Basis of Social Movement**

- a. Class, Caste, Ethnicity and Gender
- b. Types of leadership and relationship between leaders and masses
- c. Political institution and social movement.
- d. Role of media in social movement.

#### **MONTH-OCTOBER**

##### **UNIT-III: Traditional Social Movements**

- a. Labour and Trade Union
- b. Tribal
- c. Peasant
- d. Nationalist

#### **MONTH-NOVEMBER**

##### **UNIT-IV: New Social Movements**

- a. Dalit
- b. Women
- c. Ethnic
- d. Environmental

SEMESTER- 2

PAPER NO: IX INDIAN RURAL SOCIETY

MONTH-JANUARY

**UNIT-I: Tribal Society as Agrarian Society**

- a. Tribe- Caste
- b. Tribe- Peasant
- c. Tribe -class
- d. Changing problems of Tribal Land

MONTH-FEBRUARY

**UNIT-II: Social Issues**

- a. Migration
- b. Land Alienation
- c. Inequalities
- d. Loss of Livelihood

MONTH-MARCH

**UNIT-III: Contemporary**

**Issues**

- a. Health and Education
- b. Depeasantisation
- c. Problem of Plenty
- d. Changing status of Rural Women, Tonahi Problem Of Chhattishgarh &  
• Related Law.

MONTH-APRIL

**UNIT-IV: Peasant Movement**

- a. Causes and Types
- b. Tebhaga
- c. Telengana
- d. Naxlite movement in Contemporary India.

## FOURTH SEMESTER

Paper NO. XVII

## COMPARATIVE SOCIOLOGY

### MONTH-JANUARY

#### **UNIT-I: Historical and Social Context of Emergence of Sociology in the West**

- a. Emergence of growth of Sociology in West
- b. Eurocentric Moorings western Sociological Tradition
- c. Americanization of Sociology
- d. National Tradition in Sociology

### MONTH-FEBRUARY

#### **UNIT-II: Central Themes in Comparative sociology**

- a. Modernity and Development
- b. Diversity and milty Culturalism
- c. Enviornment
- d. Globalization

### MONTH-MARCH

#### **UNIT-III: Theoretical Concerns in Comparative sociology a.**

- a. Problems of theoring in sociology p. Theoretical and Methodological approaches in sociology
- b. Sociology as Social Criticism
- c. Policy issues: Formulation and Evaluation

### MONTH-APRIL

#### **UNIT IV: Current Debates**

- a. Contextituzalization
- b. Indianization
- c. Use of Native Categories
- d. Debate on Sociology of India, Sociology in India, Sociology for India.



## B.A. 1st semester-- GE- Marriage, family and kinship in India

S no	Month	Syllabus
1	August	Introduction-Family : meaning, significance and type, Marriage: Meaning, types and significance.
2	September	Kinship system-Meaning , significance and types. Degree of kinship, kinship usages.
3	October	Kinship organization in India - Regional variation of kinship organization
4	November	Marriage family and kinship in contemporary India - change continuity and new dimensions.

## B.A. 2ND SEMESTER GE-- SOCIAL STRATIFICATIONS

Sno	Month	Syllabus
1	January	Social stratification: concept, definition, characteristics and approaches
2	February	Forms of social stratification: cast- concept, definition, characteristics, nature of inequality
3	March	Gender: concept, social and cultural construction, inequality, gender and exclusion
4	April	Social mobility: meaning, types, barriers of social mobility, mobility and change

## B.A. 3rd sem DSE -- Rural Sociology

S No	Month	Syllabus
1	August	Characteristic and approaches, Characteristics of Peasant and Agrarian Society, Caste and Jajmani approach, Sub- Altern Approach.
2	September	Agrarian Institutions ,Land Ownership and It's Types, Agrarian Relations and Modes of Production Debate, Labour Market in Rural society.
3	October	Planned changed, Panchayati Raj Before and after 73rd Amendment, Five Years Plans in India, Land Reform and Green Revolution.
4	November	Welfare Measures and consequent Changes, Empowerment of People, Self-help Group, MANREGA.

B.A.4th sem DSE - Industry and Society in India

S. No.	Month	Syllabus
1	January	Industrial Sociology and Classical Sociological Tradition, Classical Scientific Management, Division of Labour, Bureaucracy and Rationality.
2	February	Industrial Organization, Formal and Informal Organizations, Structure and Function, Line and Staff Organization.
3	March	Problems Through Industrialization process, Family, Stratification, Environmental.
4	April	Subjective Experience of Work, Work Ethics, Work Value, Work Attitude and Work Process, Work Innovation, Motivation to

No. of Printed Pages : 5 . Roll No. ....

**UA-23-1104**

**B.A. Ist Semester Exam., 2023**

**Political Science**

**DSC**

**(Political Theory & Concepts)**

**Time : 3 Hours ]**

**[ Maximum Marks : 80**

**नोट :** इस प्रश्न पत्र में तीन खण्ड अ, ब एवं स हैं। प्रत्येक खण्ड के प्रश्नों को निर्देशानुसार हल कीजिए।

*There are three Sections A, B and C in the question paper. Solve all questions according to instructions given in each Section.*

**[खण्ड-अ / Section-A]**

**2×8=16**

**नोट :** प्रत्येक प्रश्न हल करना अनिवार्य है। प्रत्येक प्रश्न में 02 अंक हैं। प्रत्येक इकाई से प्रश्न हैं, जिनका उत्तर एक या दो लाईन में देना है।

*All questions are compulsory. Carry equal 02 marks and 02 questions from each unit. (Answer limit 1 or 2 lines)*

1. राजनीति विज्ञान की परम्परागत परिभाषा दीजिए।  
**Give the traditional definition of Political Science.**
2. राजनीति विज्ञान की आधुनिक परिभाषा दीजिए।  
**Give the modern definition of Political Science.**

**400**

**P. T. O.**

3. राज्य की परिभाषा दीजिए ।  
Define State.
4. राज्य का अर्थ बताइए ।  
Give the meaning of State.
5. सम्प्रभुता से आप क्या समझते हैं ?  
What do you understand by sovereignty ?
6. अधिकार की परिभाषा दीजिए ।  
Give the definition of Rights.
7. प्रजातंत्र से आप क्या समझते हैं ?  
What do you mean by Democracy ?
8. प्रत्यक्ष प्रजातंत्र का अर्थ बताइए ।  
Write the meaning of Direct Democracy.

[खण्ड-ब / Section-B] 6×4=24

टीप : प्रत्येक प्रश्न हल करना अनिवार्य है । प्रत्येक प्रश्न में अंक हैं ।  
प्रत्येक इकाई में विकल्प का प्रावधान है । शब्द सीमा 100-  
150 है ।

*All questions are compulsory. Carry equal 06  
marks and 01 question from each unit. (Answer  
Limit 100-150 words)*

**इकाई-1/Unit-1**

9. राजनीति विज्ञान की प्रकृति की विवेचना कीजिए ।  
Explain the nature of Political Science.

**अथवा/OR**

No. of Printed Pages : 6

Roll No.....

**UA-23-3104**

**B.A. IIIrd Sem. 2023-24**

**Political Science**

[ 3 ]

UA-23-1104-400

राजनीति विज्ञान के क्षेत्र की व्याख्या कीजिए।

Explain the scope of Political Science.

**इकाई-2/Unit-2**

10. राज्य के आवश्यक तत्वों की विवेचना कीजिए।

Examine the essential elements of State.

**अथवा/OR**

राज्य की उत्पत्ति के विकासवादी सिद्धांत की विवेचना कीजिए।

Explain the development theory of the origin of the state.

**इकाई-3/Unit-3**

11. सम्प्रभुता सिद्धांत की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए।

Explain the critically theory of sovereignty.

**अथवा/OR**

स्वतंत्रता के विविध रूपों का विश्लेषण कीजिए।

Analyse the various forms of liberty.

**इकाई-4/Unit-4**

12. लोकतंत्र के गुण-दोषों की विवेचना कीजिए।

Discuss the merits and demerits of Democracy.

**अथवा/OR**

एकात्मक एवं संघात्मक सरकारों के गुण-दोषों की चर्चा कीजिए।

Explain the merits and demerits of Unitary and Federal Governments.

**[खण्ड-स / Section-C]**

**नोट :** प्रत्येक प्रश्न हल करना अनिवार्य है। प्रत्येक प्रश्न में 10 अंक हैं। प्रत्येक इकाई में विकल्प का प्रावधान है। शब्द सीमा 300-350 है।

*All questions are compulsory. Carry equal 06 marks and 01 question from each unit. (Answer Limit 100-150 words)*

**इकाई-1/Unit-1**

**13.** राजनीति विज्ञान की व्यवहारवादी अध्ययन पद्धति का वर्णन कीजिए।

Describe the behavioural view point of study of political science.

**अथवा/OR**

राजनीति विज्ञान के अध्ययन की परम्परागत पद्धतियों की विवेचना कीजिए।

Discuss the traditional methods of study of political science.

**इकाई-2/Unit-2**

**14.** राज्य की उत्पत्ति के दैवीय सिद्धांत की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए।

Discuss critically the Divine Theory of origin of state.

अथवा/OR

राज्य के उत्पत्ति के संविदा समझौता सिद्धांत को समाझाइए ।

Mention Social Contract Theory of origin of state.

इकाई-3/Unit-3

15. अधिकार से आप क्या समझते हैं ? इसके प्रमुख प्रकार बताइए ।

What do you understand by rights ? Discuss its main forms.

अथवा/OR

समानता का क्या अर्थ है ? इसके विभिन्न प्रकारों का विवेचन कीजिए ।

What is meant by Equality ? Discuss its various forms.

इकाई-4/Unit-4

16. व्यवस्थापिका के कार्यों का वर्णन कीजिए ।

Describe the functions of legislature.

अथवा/OR

संसदीय शासन के गुण एवं दोषों की विवेचना कीजिए ।

Discuss the merits and demerits of Parliamentary Government.



Roll No.....

Printed Pages : 4

**PA-01-321**  
**IIIrd Semester Examination, 2023**  
**M.A.**  
**Political Science**  
**Paper-II**  
**Principle of International Politics**

**Time : 3 hours ]**

**[Maximum Marks : 80**

**खण्ड—अ/Section—A**

**4×3=12**

शब्द सीमा अधिकतम तीन लाइन

1. अन्तर्राष्ट्रीय राजनीति दो प्रमुख सिद्धांतों का नाम लिखिए।  
Write any two main theories of international politics.
2. निर्णय निर्माण सिद्धांत देने वाले विद्वानों के नाम लिखिए।  
Write the name thinkers who were given the decision making theory.
3. शक्ति संतुलन की परिभाषा लिखिए।  
Write the definition of Balance of Power.
4. निःशस्त्रीकरण क्या है?  
What is disarmament?

**[P.T.O.]**

लघु उत्तरीय प्रश्न

(शब्द सीमा अधिकतम 150 शब्द)

5. अन्तर्राष्ट्रीय राजनीति की प्रकृति बताइए।

Explain the nature of International Politics.

OR

अन्तर्राष्ट्रीय राजनीतिक व्यवस्था सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।

Explain the system theory of International politics.

6. अन्तर्राष्ट्रीय राजनीति के निर्णय निर्माण सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।

Explain the decision making theory of International politics.

OR

साम्यावस्था की व्याख्या कीजिए।

Explain the equilibrium.

7. सामूहिक सुरक्षा की अवधारणा स्पष्ट कीजिए।

Explain the concept of collective security.

OR

अन्तर्राष्ट्रीय में शक्ति के साधन बताइए।

Explain the means of power in International Politics.

8. राष्ट्रीय हित को व्याख्यायित कीजिए।

Explain the national interest.

OR

सी.टी.बी.टी. की व्याख्या कीजिए।

Explain the CTBT.

खण्ड-स/Section-C

4×12=48

(शब्द सीमा अधिकतम 500 शब्द)

9. मार्गेंथाऊ के यथार्थवादी सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।

Explain the realism of Mangenthan.

OR

अन्तर्राष्ट्रीय राजनीति के विषय क्षेत्र की व्याख्या कीजिए।

Explain the scope of Int. Politics.

10. अन्तर्राष्ट्रीय राजनीति के खेल सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।

Explain the game theory of International politics.

OR

अन्तर्राष्ट्रीय राजनीति के संचार सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।

Explain the communication theory of International politics.

11. शक्ति के प्रमुख साधन बताइए।

Explain the main tools of Power.

PA-01-321

[P.T.O.]

# Teaching Learning

141  
OR

शक्ति संतुलन की अवधारणा स्पष्ट करें तथा इसके प्रमुख साधन

CHURAMAN

Roll No. 33230701

Printed Pages : 5

22/12/2023

शुक्रवार

PA-01-328

IIIrd Semester Examination, 2023

M.A.

Population Geography

Paper-I

Population Geography

Time : 3 hours ]

[Maximum Marks : 80

नोट — प्रश्नपत्र में तीन खण्ड अ, ब एवं स हैं। प्रत्येक खण्ड के प्रश्नों को निर्देशानुसार हल कीजिए।

**Note :** There are three sections 'A', 'B', 'C' in the question paper. Solve all questions according to instructions given in each section.

खण्ड—'अ'/Section—A  $4 \times 3 = 12$

अतिलघु उत्तरीय प्रश्न

(Very Short Answer Type Questions)

नोट— सभी प्रश्नों को हल करना है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। प्रत्येक प्रश्न की अधिकतम शब्द सीमा तीन लाइन है।

**Note :** All questions are to be attempted. All questions carry equal marks. Maximum word limit for each question three lines.

[P.T.O.]

# Teaching Learning

CHURAMAN

Roll No. 33230701

Date - 29/12/2023

28/12/23 PA-01-329

Printed Pages : 5

IIIrd Semester Examination, 2023

M.A.

**GEOGRAPHY**

Paper-II

**Settlement Geography**

**Time : 3 hours ]**

**[Maximum Marks : 80**

नोट— प्रश्न पत्र में तीन खण्ड अ, ब एवं स हैं। प्रत्येक खण्ड के प्रश्नों को निर्देशानुसार हल कीजिए।

Note : There are three sections A, B and C in the question paper. Solve all questions according to instruction given in each question.

खण्ड—'अ'/Section-A 4×3=12

अतिलघु उत्तरीय प्रश्न


(Very Short Answer Type Questions)

नोट— सभी प्रश्नों को हल करना है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। शब्द सीमा अधिकतम तीन लाइन है।

Note : All questions are to be attempted. All questions carry equal marks. Word limit maximum three lines.

[P.T.O.]



  
GOVERNMENT COLLEGE  
RAJNADGAON (R.J.)