



Estd-1973

**RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE**

**KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713**

Website: [www.rhgpgckashipur.ac.in](http://www.rhgpgckashipur.ac.in) Email: [rhgpgc@gmail.com](mailto:rhgpgc@gmail.com)

AISHE CODE- C-21911

## **MECHANISM OF INTERNAL EVALUATION**

It is certify that the following documents relevant to internal Evaluation are genuine.



*Adarsh*

Principal

Principal

Radhey Hari Government P.G. College, Kashipur  
Udham Singh Nagar, Uttarakhand-244713

## भौतिक विज्ञान की प्रयोगात्मक परीक्षा आठ-दस को

काशीपुर। राधेहरि महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. चंद्रराम ने बताया की बीएससी प्रथम वर्ष के समस्त संस्थागत एवं भूतपूर्व छात्र-छात्राओं की भौतिक विज्ञान की प्रयोगात्मक परीक्षा 8 व 10 अगस्त को सुबह 10:30 बजे से भौतिक विज्ञान विभाग में आयोजित की जाएगी। सभी छात्र-छात्राएं अपने-अपने बैच की जानकारी के लिये भौतिक विज्ञान विभाग से संपर्क करें।

## प्रयोगात्मक परीक्षा 16 और 17 फरवरी को

काशीपुर। राधेहरि पीजी कॉलेज के बीएससी प्रथम सेमेस्टर भौतिक विज्ञान के संस्थागत छात्र-छात्राओं की प्रयोगात्मक परीक्षा 16 और 17 फरवरी को सुबह 9.30 बजे से भौतिक विज्ञान प्रयोगशाला में आयोजित की जाएगी। आंतरिक परीक्षक डॉ. महेंद्र जोशी ने कहा कि सभी परीक्षार्थी विभागाध्यक्ष से संपर्क कर अपने-अपने बैच और समय की जानकारी ले लें। अनुपस्थित रहने पर परीक्षार्थी स्वयं जिम्मेदार होगा। संवाद



**RADHEY HARI GOVERNMENT POST GRADUATE COLLEGE  
KASHIPUR**

**DEPARTMENT OF PHYSICS**

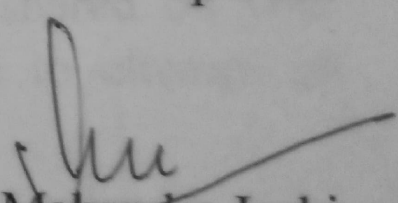
**NOTICE**

Date: 05/09/2020

All students of class B.Sc. (Physics) Fifth Semester are instructed to submit their assignments of Quantum Mechanics within one week from 05/09/2020 positively. Your topics of assignment are:

1. Taylor's Experiment
2. Wave Packet

You can select any one of the above topics. The assignment should be a brief explanation of the topic not more than five pages.

  
Dr. Mahendra Joshi

Department of Physics

R. H. G. P. G. College, Kashipur



**RADHEY HARI GOVERNMENT POST GRADUATE COLLEGE  
KASHIPUR**

**DEPARTMENT OF PHYSICS**

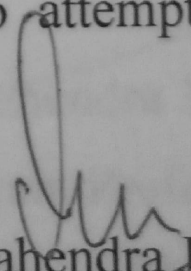
**NOTICE**

Date: 26/09/2020

All students of class M.Sc. (Physics) III Semester are instructed to submit their assignments of Advanced Quantum Mechanics within one week from 26/09/2020 positively. Your topics of assignment are:

1. Klein- Gordan Equation
2. Dirac Equation

Questions related to these topics are shared on your Google Classroom account. You have to attempt all questions.

  
Dr. Mahendra Joshi

Department of Physics

R. H. G. P. G. College, Kashipur



**RADHEY HARI GOVERNMENT POST GRADUATE COLLEGE  
KASHIPUR**

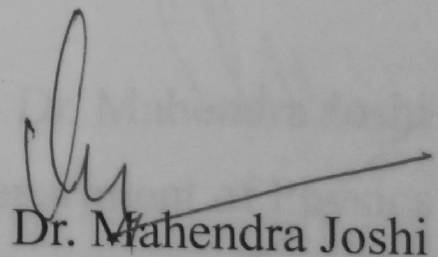
**DEPARTMENT OF PHYSICS**

**NOTICE**

Date: 08/03/2021

All students of class M.Sc. (Physics) III Semester, be prepared for your oral presentation on any two of the following topics next week. Your topics of assignment are:

1. Representations of Gamma Matrices
2. Charge Conjugation
3. Field Operators



Dr. Mahendra Joshi

Assistant Professor

Department of Physics

R. H. G. P. G. College, Kashipur



**RADHEY HARI GOVERNMENT POST GRADUATE COLLEGE  
KASHIPUR**

**DEPARTMENT OF PHYSICS**

**NOTICE**

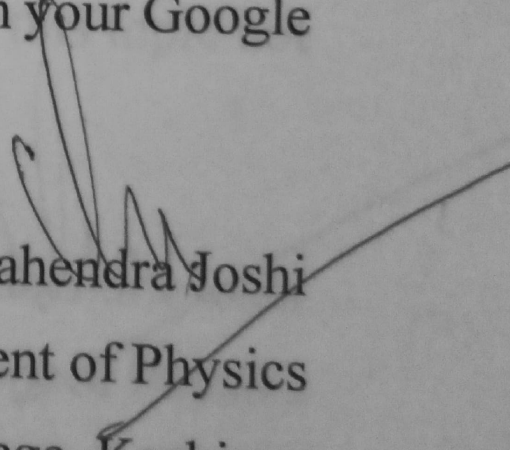
Date: 18/08/2021

All students of class B.Sc. (Physics) VI Semester are instructed to submit their assignments till 26 /08/ 2021.

Your topic of assignment is:

Electromagnetic Field Tensor

Questions related to this topic are shared on your Google Classroom account.

  
Dr. Mahendra Joshi

Department of Physics

R. H. G. P. G. College, Kashipur



**RADHEY HARI GOVERNMENT POST GRADUATE COLLEGE  
KASHIPUR**

**DEPARTMENT OF PHYSICS**

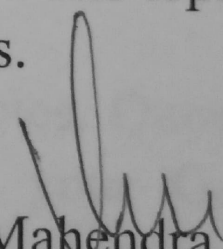
**NOTICE**

Date: 07/01/2022

All students of class M.Sc. (Physics) IV Semester, submit your assignments till next week. Your topic of assignment is

Charge Coupled Devices

Your assignment should be a short note on this topic not more than of five pages written both sides.

  
Dr. Mahendra Joshi

Department of Physics

R. H. G. P. G. College, Kashipur





**RADHEY HARI GOVERNMENT POST GRADUATE COLLEGE  
KASHIPUR**

**DEPARTMENT OF PHYSICS**

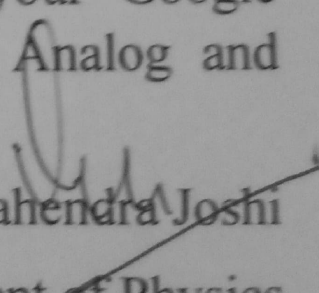
**NOTICE**

Date: 06/03/2022

All students of class M.Sc. (Physics) IV Semester are instructed to submit their assignments till 17 /03/ 2022. Your topics of assignment are:

1. Metal Semiconductor Contacts
2. Active and Passive Elements
3. Energy Band Diagrams.

You can select any two of the above topics. Questions related to these topics are shared on your Google Classroom account. You can read book Analog and Digital Electronics by D.A. Steck.

  
Dr. Mahendra Joshi

Department of Physics

R. H. G. P. G. College, Kashipur

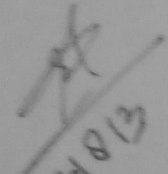
भौतिक विज्ञान विभाग

राधेहरि राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय काशीपुर (ऊधमसिंह नगर)

आवश्यकसूचना

दिनांक \_\_\_\_\_

महाविद्यालय के M. Sc. 4<sup>th</sup> Semester भौतिक विज्ञान की प्रयोगात्मक परीक्षा दिनांक 26.08.2023 को विभाग में आयोजित की जायेगी । सभी परीक्षार्थी समय से अपनी रिकार्ड फाइल एवं प्रवेश पत्र के साथ विभाग में उपस्थित हो ।

  
24/8/23



डॉ० रेणुका चौहान  
आन्तरिक परीक्षक  
भौतिक विज्ञान विभाग

भौतिक विज्ञान विभाग


राधेहरि राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय काशीपुर (ऊधमसिंह नगर)

आवश्यकसूचना

दिनांक 23.08.2023

महाविद्यालय के B. Sc. 2<sup>nd</sup> Semester भौतिक विज्ञान की प्रयोगात्मक परीक्षा दिनांक 28.08.2023 एवं 29.08.2023 को विभाग में आयोजित की जायेगी । सभी परीक्षार्थी समय से अपनी रिकार्ड फाइल एवं प्रवेश पत्र के साथ विभाग में उपस्थित हो ।

सभी परीक्षार्थी अपने बैच एवं समय 26.08.2023 को विभाग में आ कर देख सकते हैं ।

  
23/8/23



डॉ० रेणुका चौहान  
आन्तरिक परीक्षक  
भौतिक विज्ञान विभाग

भौतिक विज्ञान विभाग

राधेहरि राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय काशीपुर (ऊधमसिंह नगर)

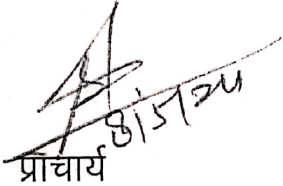
आवश्यकसूचना

दिनांक 08.05.2024

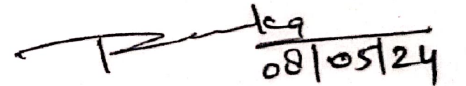
महाविद्यालय के B. Sc. 2<sup>nd</sup> Semester(NEP) भौतिक विज्ञान की प्रयोगात्मक परीक्षा दिनांक 14.05.2024 को विभाग में आयोजित की जायेगी । सभी परीक्षार्थी समय से अपनी रिकार्ड फाइल एवं प्रवेश पत्र के साथ विभाग में उपस्थित हो । अनुपस्थित होने की दशा में समस्त जिम्मेदारी छात्र छात्राओ की होगी ।

सभी परीक्षार्थी अपने बैच एवं समय 13.05.2024 को विभाग में आ कर देख सकते हैं ।

मोबाइल पूर्णतः वर्जित है ।

  
08/05/24  
प्राचार्य

राधे हरि राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय  
काशीपुर (ऊधम सिंह नगर)

  
08/05/24

डॉ० रेणुका चौहान  
परीक्षक  
भौतिक विज्ञान विभाग

भौतिक विज्ञान विभाग

राधेहरि राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय काशीपुर (ऊधमसिंह नगर)

आवश्यकसूचना

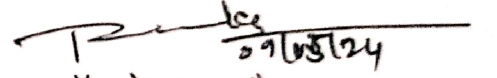
दिनांक 09.05.2024

महाविद्यालय के M. Sc. 2<sup>nd</sup> Semester भौतिक विज्ञान की प्रयोगात्मक परीक्षा दिनांक 16.05.2024 को विभाग में आयोजित की जायेगी । सभी परीक्षार्थी समय से अपनी रिकार्ड फाइल एवं प्रवेश पत्र के साथ विभाग में उपस्थित हो । अनुपस्थित होने की दशा में समस्त जिम्मेदारी छात्र छात्राओ की होगी ।

मोबाइल पूर्णतः वर्जित है ।

  
प्राचार्य

राधे हरि राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय  
काशीपुर (ऊधम सिंह नगर)

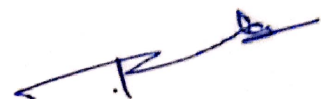
  
डॉ० रेणुका चौहान  
परीक्षक  
भौतिक विज्ञान विभाग

## INTERNAL ASSESSMENT

M. Sc. PHYSICS 3<sup>rd</sup> semester (2022-23)  
LCC12(b): Advanced Electronics-II

Attempt all the questions:

1. Explain the different modes of propagation of E.M. Wave through optical fiber. Explain the functioning of optical fiber communication receiver?
2. Discuss these in details:
  - a. LDR
  - b. DRAM
  - c. CMOS
  - d. NMOS
  - e. LCDS
  - f. SRAM
  - g. FDM
  - h. Optical receiver
  - i. Pulse width modulation
  - j. Light propagation in cylindrical wave guide




Dr. Renuka Chauhan

Physics Department

TEST FOR INTERNAL ASSESSMENT (FOR MARKS: 25)  
M.Sc. Physics 2<sup>nd</sup> Semester  
Elementary Particle Physics

**Attempt all questions. All questions carry equal marks.**

1. Discuss history of Elementary particles and how elementary particles are classified.
2. Write short notes on
  - (i) Fundamental Interactions
  - (ii) Resonances
  - (iii) Lepton and Baryon number
3. What do you understand by
  - (i) Isospin
  - (ii) Strangeness
  - (iii) Hypercharge
  - (iv) Gell-Mann Nishijima relations
4. Write short notes on
  - (i) Parity
  - (ii) Time reversal
  - (iii) Charge conjugation
  - (iv) Parity violation
5. Discuss
  - (i) C P violation in  $K-K^0$  mesons
  - (ii) CPT invariance
  - (iii) Eight Fold way
  - (iv) Scheme for hadrons
6. What do you understand by SU(2) and SU(3) symmetries
7. Write short notes on
  - (i) Young tableaux
  - (ii) Shift operators
  - (iii) Commutation relations
8. What do you understand by I-spin, U-spin and V-spin
9. Discuss the basic principle of particle detectors. Write short notes on
  - (i) Ion is at ion chamber
  - (ii) Proportional counter
  - (iii) Geiger-Muller Counter
  - (iv) Scintillation counters
10. Discuss in brief
  - (i)  $\gamma$ -ray spectrometer
  - (ii) Semi conductor detector
  - (iii) Nuclear emulsion technique
  - (iv) Cloud chamber
  - (v) Bubble chamber



Dr. Renuka Chauhan  
Physics Department

**M. Sc. PHYSICS 1<sup>st</sup> semester (2022-23)**  
**LCC2: Classical Mechanics**  
**ASSIGNMENT**

Attempt all the questions:

- 1) Define Lagrangian. Derive the Lagrange's Equation of Motion from D'Alembert's principle for conservative and non-conservative system.
- 2) What do you mean by generalized co-ordinates? What are the advantages in this co-ordinate system? Starting from the concept of generalized co-ordinates derive the expression for generalized velocity, generalized acceleration, generalized momentum, and generalized force.
- 3) What do you mean by constraint? Explain (i) Holonomic and non-Holonomic constraint and (ii) Scleronomic and Rheonomic Constraints with suitable example.
- 4) Find Lagrangian equation of motion for a charged particle in electromagnetic field.
- 5) Define moment of inertia tensor. Derive Euler's equations of rotational motion of a rigid body. What are Euler angles? Show them in a diagram.
- 6) Using Hamilton – Jacobi technique solve the problem of one dimensional harmonic oscillator. Show that the solutions are time integrals of the Lagrangian.
- 7) What are the normal co-ordinates for a system of linear symmetrical tri-atomic molecule? Obtain an expression for the normal frequencies of oscillations.
- 8) Derive Hamilton's equations of motion using Legendre transformations. Give the Physical significance of the Hamiltonian. Express canonical equations of motion in Poisson bracket form.
- 9) Obtain Rutherford's formula for the scattering of a charged particle from scattering Center and Explain rainbow Scattering.
- 10) Discuss
  - a) Kepler's law
  - b) Homogeneity of time
  - c) Homogeneity of space
  - d) Isotropy of space
  - e) Spinning tops.



Dr. Renuka Chauhan

Physics Department



**M. Sc. PHYSICS 1<sup>st</sup> semester (2023-24)**  
**LCC1: Mathematical Physics**  
**ASSIGNMENT**

Attempt all the questions:

1. Find solutions, as power series in  $z$ , of the equation  
$$4zy'' + 2(1-z)y' - y = 0$$

Identify one of the solutions and verify it by direct substitution
2. Explain Rodrigue's formula for Legendre polynomials and deduce the following  
 $P_n(1) = 1$  and (ii)  $P_n(-1) = (-1)^n$
3. Discuss the Bessel function in details and Find the value of (i)  $J_{1/2}(x)$  and (ii)  $J_{-1/2}(x)$
4. Write the Generating Function of Hermite polynomials and Prove that  $H'_n(x) = 2nH_{n-1}(x)$ .
5. Find the basic ideas of complex variables and verify Cauchy's integral and Residue theorem.
6. Explain about heat equation, Laplace equation and Poisson equations in Partial differential equation.
7. State and Prove the frequency shifting property in Fourier Transforms
8. Define Fourier series and write the conditions of its existence and also define the Fourier Transform.
9. State and Prove Initial & Final Value theorems of the Laplace Transformation
10. Discuss these:
  - a. Symmetric and anti-symmetric tensor
  - b. covariant and contra variant vectors
  - c. Green's function
  - d. Cauchy's Riemann differential equation
  - e. Geodesic equation
  - f. Kronecker delta



Dr. Renuka Chauhan

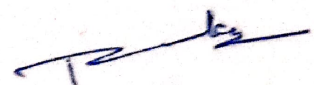
Physics Department

**B. Sc. 1<sup>st</sup> semester NEP (2023-24)**  
**Physics written Assignment**

Submission dates - 14, 16 & 17<sup>th</sup> October 2023(class time only)

All the questions are compulsory:

1. Prove that the curl of a vector vanishes if the vector is the gradient of a scalar field. If  $\mathbf{r}$  is the position vector with magnitude  $r$ , then calculate  $\text{curl grad } r^n$ .
2. State and prove
  - a. Gauss's theorem of divergence.
  - b. Stoke's theorem.
3. Explain Kepler's laws of planetary motion.
4. Derive Gravitational Potential and field due to a thin spherical shell at different points. Two objects experience a 5000N gravitational force. If the distance between the two objects is increased by a factor of 10, determine the new gravitational force.
5. State the law of conservation of angular momentum. Show that the rate of change of angular momentum is equal to torque.
6. Define moment of inertia. Write and prove the theorem of parallel axes.
7. Find the expression for work done against surface tension. If a liquid drop of radius "R" splits into 27000 small equiaxial droplets of radius "r". Find the work done against surface tension.
8. Obtain an expression for the time period of a torsional pendulum.
9. What is Fourier theorem? Discuss Fourier analysis of triangular wave.
10. What is the difference between Periodic motion, Simple Harmonic Motion, An-Harmonic Motion and Damped Harmonic Motion? Derive equations for all above motions and explain important features of each.
11. Write short notes on following:
  - a. gravitational self-energy
  - b. Bernoulli's theorem
  - c. Stokes's law
  - d. Hook's law
  - e. Bulk modulus
  - f. Lissajous' figures
  - g. Acoustics of buildings
  - h. Acoustic impedance
  - i. Compound pendulum
  - j. Poiseuille's formula



Dr. Renuka Chauhan

Physics Department

B. Sc. 2<sup>nd</sup> semester (2023)  
Physics Assignment

Attempt all the questions:

- 11) State and prove Gauss's theorem in electrostatics, using Gauss's theorem determine the electric field intensity at a point a) inside and b) outside a uniformly charged solid metallic sphere.
- 12) Derive expression for Clausius-Mossotti equation. How was this equation modified by Debye?
- 13) Derive an expression for current in an AC circuit containing resistance, capacitance and inductance in series. State the condition for resonance. What is quality factor?
- 14) Explain in detail the terms Magnetic intensity, Magnetic Susceptibility, magnetic induction and magnetic Permeability and write their formula.
- 15) Write any five:
  - a) Permanent magnet
  - b) Transfer core
  - c) Mutual inductance
  - d) Eddy current and skin effect
  - e) Electromagnet
  - f) Displacement current
  - g) Atomic Polarizability



Dr. Renuka Chauhan

Physics Department

B. Sc. 2<sup>ND</sup> semester (2024)  
Physics Assignment

Submission date 22/04/2024

Attempt all the questions:

- 1) State and prove Gauss's theorem in electrostatics. using Gauss's theorem determine the electric field intensity at a point a) inside and b) outside a uniformly charged solid metallic sphere.
- 2) Derive an expression for the electric field components  $E_r$  and  $E_\theta$  at any point due to an electric dipole.
- 3) If  $\mathbf{A}$  is constant vector and  $\mathbf{R}$  is the position vector, evaluate and prove that:
  - a)  $\text{grad}(\mathbf{A} \cdot \mathbf{R}) = \mathbf{A}$
  - b)  $\text{Div}(\mathbf{A} * \mathbf{R}) = 0$
  - c)  $\text{Curl}(\mathbf{A} * \mathbf{A}) = 2\mathbf{A}$
  - d)  $\text{Curl} \mathbf{R} * \mathbf{R} = 0$
  - e)  $\text{Div}(\mathbf{R}^3 \mathbf{R})$
  - f)  $\text{grad}(\text{div} \mathbf{A})$  for  $\mathbf{A} = \mathbf{R}/R$
  - g)  $\text{Curl}(\mathbf{R}/R^3)$
- 4) Derive expression for Clausius-Mossotti equation. How was this equation modified by Debye?
- 5) Explain the propagation of plane electromagnetic wave in an isotropic dielectric medium. Show that  $\mathbf{P}$ ,  $\mathbf{E}$  and  $\mathbf{H}$  are perpendicular to each other.
- 6) A current of 300 ampere is following in a copper wire whose radius is 0.5 cm. if the number of free electrons in the metal is  $8.5 \times 10^{23}/\text{m}^3$  then find the current density and electron drift speed.
- 7) A parallel plate condenser having plate separation 1.0cm; conductor surface area  $100 \text{ cm}^2$ , is charged to a potential difference of 140volts with no dielectric present between the conductor plates. Now a dielectric slab of thickness 0.5 cm; and permittivity  $K=7.0$  is introduced between the conductor plates. Calculate  $E$ ,  $D$  and  $P$  in
  - a) The dielectric
  - b) The air gap.
- 8) Derive an expression for current in an AC circuit containing resistance, capacitance and inductance in series. State the condition for resonance. What is quality factor?
- 9) Explain in detail the terms Magnetic intensity, Magnetic Susceptibility, magnetic induction and magnetic Permeability and write their formula.
- 10) Write any five:
  - a) Permanent magnet
  - b) Transfer core
  - c) Mutual inductance
  - d) Eddy current and skin effect
  - e) Electromagnet
  - f) Displacement current
  - g) Atomic Polarizability



Dr. Renuka Chauhan

Physics Department

## INTERNAL ASSESSMENT

M. Sc. PHYSICS 3<sup>rd</sup> semester (2023-24)

LCC11(b): Advanced Electronics-I

Submission date : 31/10/2023

Attempt all the questions:

1. Discuss the basic processes involved in fabrication of a mono-lithic IC.
2. Explain the working and use of op-amp as
  - a. voltage to current converter
  - b. phase shifter
  - c. inverting adder
  - d. scale changer
  - e. Voltage follower.
3. Discuss these in details:
  - a. CMRR
  - b. CCD
  - c. IC 555
  - d. Zero crossing detector
  - e. Multivibrator
  - f. Log -antilog amplifier
  - g. Comparator
  - h. Discriminator
  - i. Op -amp parameters



Dr. Renuka Chauhan

Physics Department

## INTERNAL ASSESSMENT

M. Sc. PHYSICS 4<sup>th</sup> semester  
LCC15(b): Advanced Electronics-IV

Attempt all the questions:

1. Karnaugh maps – 3 and 4 variables with two examples.
2. RS - Clocked flip flop working principles
3. Write short notes on these:
  - a. Digital to analog converter
  - b. Decoders
  - c. Digital logic families
  - d. Micro-operations in registers
  - e. Semiconductor Random Access Memory
  - f. PLA
  - g. Operation modes of analog computers
  - h. 5-bit serial to parallel shift register.
  - i. PROM and EPROM
  - j. Subtractors
4. Design a parity bit generator and checker for a 3-bit input.
5. Describe the working and significance of Master-Slave.
6. Minimize the following Boolean function using Tabulation method. Check with K-map reduction method:  $f(A,B,C,D)=\sum(0,1,2,3,6,7,13,14)$ .
7. Discuss 4:1 Multiplexer.
8. Explain SR and JK flip- flop.
9. Discuss time and amplitude scaling
10. Discuss Ring counter with its applications.



Dr. Renuka Chauhan

Physics Department

**M. Sc. PHYSICS 1<sup>st</sup> semester (2022-23)**  
**LCC2: Classical Mechanics**  
**ASSIGNMENT**

Attempt all the questions:

- 1) Define Lagrangian. Derive the Lagranges Equation of Motion from D'Alembert's principle for conservative and non-conservative system.
- 2) What do you mean by generalized co-ordinates? What are the advantages in this co-ordinate system? Starting from the concept of generalized co-ordinates derive the expression for generalized velocity, generalized acceleration, generalized momentum, and generalized force.
- 3) What do you mean by constraint? Explain (i) Holonomic and non-Holonomic constraint and (ii) Scleronomous and Rheonomus Constraints with suitable example.
- 4) Find Lagrangian equation of motion for a charged particle in electromagnetic field.
- 5) Define moment of inertia tensor. Derive Euler's equations of rotational motion of a rigid body. What are Euler angles? Show them in a diagram.
- 6) Using Hamilton – Jacobi technique solve the problem of one dimensional harmonic oscillator. Show that the solutions are time integrals of the Lagrangian.
- 7) What are the normal co-ordinates for a system of linear symmetrical tri-atomic molecule? Obtain an expression for the normal frequencies of oscillations.
- 8) Derive Hamilton's equations of motion using Legendre transformations. Give the Physical significance of the Hamiltonian. Express canonical equations of motion in Poisson bracket form.
- 9) Obtain Rutherford's formula for the scattering of a charged particle from scattering Center and Explain rainbow Scattering.
- 10) Discuss
  - a) Kepler's law
  - b) Homogeneity of time
  - c) Homogeneity of space
  - d) Isotropy of space
  - e) Spinning tops.



Dr. Renuka Chauhan

Physics Department

दिनांक 19-08-2023

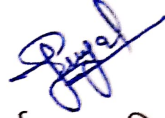
**मौखिक परीक्षा (एम०ए० अर्थशास्त्र चतुर्थ सेमेस्टर) विषयक आवश्यक सूचना**

एतद्वारा इस महाविद्यालय में एम०ए० अर्थशास्त्र चतुर्थ सेमेस्टर कक्षा में अध्ययनरत समस्त छात्र/छात्राओं को सूचित किया जाता है कि उनकी मौखिक परीक्षा दिनांक 26 अगस्त, 2023 को प्रातः 10:00 बजे से अर्थशास्त्र विभाग में आयोजित की जायेगी। इस हेतु समस्त परीक्षार्थी अपनी एम०ए० तृतीय सेमेस्टर की अंकतालिका एवं परीक्षा प्रवेश पत्र की छायाप्रति सहित निर्धारित समय व स्थान पर उपस्थित होना सुनिश्चित करें अन्यथा की स्थिति में छात्र-छात्राएं स्वयं उत्तरदायी होंगे।

  
प्राचार्य 19/8/23

Principal  
R. H. Govt. P.G. College  
Kashipur (U.S.Nagar)

प्रभारी



अर्थशास्त्र विभाग

**प्रतिलिपि :-** निम्नांकित प्रतिष्ठित दैनिक समाचार पत्र को इस आशय से प्रेषित कि वे उक्त सूचना को व्यापक छात्रहित में निःशुल्क प्रकाशित करने का कष्ट करेंगे।

- 1 दैनिक जागरण, दैनिक समाचार पत्र काशीपुर (ऊधमसिंहनगर)।
- 2 अमर उजाला, दैनिक समाचार पत्र काशीपुर (ऊधमसिंहनगर)।
- 3 हिन्दुस्तान, दैनिक समाचार पत्र काशीपुर (ऊधमसिंहनगर)।
- 4 अमृत विचार, दैनिक समाचार पत्र काशीपुर (ऊधमसिंहनगर)।

  
प्राचार्य

Principal  
R. H. Govt. P.G. College  
Kashipur (U.S.Nagar)



कार्यालय प्राचार्य-राधेहरि राजकीय महाविद्यालय, काशीपुर(ऊधमसिंह नगर)।

प्रेस विज्ञप्ति

दिनांक : 25 अप्रैल, 2023

इस महाविद्यालय के अर्थशास्त्र विभाग में एम0ए0 तृतीय सेमेस्टर-अर्थशास्त्र के परीक्षार्थियों को सूचित किया जाता है कि उनकी डिजिटेशन की मौखिक परीक्षा निम्नांकित विवरणानुसार निर्धारित की गयी है:

मौखिक परीक्षा का दिनांक: 27 अप्रैल, 2023


स्थान:

प्रशासनिक भवन कक्ष संख्या: 37

समय:

प्रातः 10:00 बजे

अतः उक्त कक्षा में पंजिकृत समस्त परीक्षार्थी निर्धारित दिनांक, स्थान व समय पर उपस्थित होना सुनिश्चित करें। अनुपस्थित होने पर परीक्षार्थी स्वयं उत्तरदायी होंगे।


  
प्राचार्य 25/4/23

पत्रांक: 59-69/मौखिक परीक्षा-2023 / 2023-24

दिनांक: 25 अप्रैल, 2023

प्रतिलिपि निम्नांकित दैनिक समाचार-पत्रों को इस आशय से प्रेषित कि वे उक्त सूचना को अपने-अपने समाचार-पत्रों में निःशुल्क प्रकाशित करने का कष्ट करें।

1. अमृत विचार।
2. दैनिक जागरण।
3. हिन्दुस्तान।
4. अमर उजाला।

  
प्राचार्य 25/4/23



कार्यालय-प्राचार्य, राधेहरि राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय,  
काशीपुर, (ऊधमसिंहनगर) पिन - 244713

Web Site - www.rhgpgekashipur.org

E-Mail - rhgpge@gmail.com

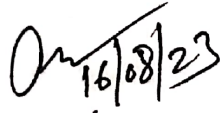
पत्रांक: ~~त्रैत्रि~~ / प्रयोपरी०-राज०वि० / 2023-24

दिनांक: 16 अगस्त, 2023

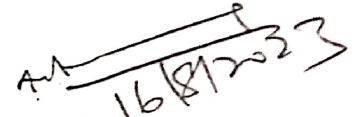
विज्ञप्ति

एतद्वारा महाविद्यालय में अध्ययनरत राजनीतिक विज्ञान एम०ए० द्वितीय एवं चतुर्थ (IV) सेमेस्टर के समस्त छात्र/छात्राओं को सूचित किया जाता है कि एम०ए० चतुर्थ राजनीतिक विज्ञान की मौखिक (Vi-Via) एवं एम०ए० द्वितीय (II) राजनीतिक विज्ञान की निबन्ध (Dessertation) परीक्षाएँ दिनांक: 25 अगस्त, 2023 को पूर्वाह्न 11.00 से महाविद्यालय के पी०जी०ब्लॉक (राजनीतिक विज्ञान विभाग) में होगी। समस्त छात्र/छात्राएँ अपनी-अपनी गत वर्ष की अंकतालिका व प्रवेश पत्र की छायाप्रति अवश्य साथ लावें।

अतः उक्त कक्षा के समस्त छात्र/छात्राएँ निर्धारित दिनांक एवं समय पर निर्धारित स्थान पर अनिवार्य रूप से उपस्थित होंगे। उक्त परीक्षा में अनुपस्थित रहने अथवा छूटने पर छात्र/छात्रा की स्वयं की जिम्मेदारी होगी।

  
16/08/23

प्रो०(डॉ०) आदित्य प्रकाश सिंह,  
विभाग प्रभारी राजनीति विज्ञान/  
आन्तरिक परीक्षक,

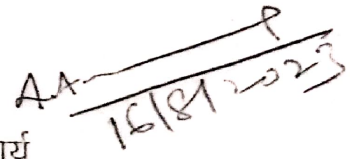
  
16/8/2023

प्राचार्य, Principal  
राधेहरि राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय,  
काशीपुर, (ऊधमसिंहनगर)।

पृष्ठांकन सं०-~~त्रैत्रि~~ / प्रयोपरी०-राज०वि० / 2023-24 16 तददिनांक।

प्रतिलिपि:- निम्नांकित सम्मानित समाचार पत्रों के सम्पादकों/स्थानीय सवाददाताओं को इस निवेदन के साथ प्रेषित कि उक्त विज्ञप्ति को अपने समाचार पत्र में प्रकाशित करवाने का कष्ट करें :-

1. दैनिक समाचार पत्र अमर उजाला, काशीपुर (ऊधमसिंहनगर)।
2. दैनिक समाचार पत्र दैनिक जागरण, काशीपुर (ऊधमसिंहनगर)।
3. दैनिक समाचार पत्र अमृत विचार, काशीपुर (ऊधमसिंहनगर)।
4. नोटिस बॉर्ड।

  
16/8/2023

प्राचार्य  
राधेहरि राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय,  
काशीपुर (ऊधमसिंहनगर)।

सेवा में


सम्पादक / संवादात्मक

दैनिक समाचार पत्र अमर उजाला, दिल्लीस्तान,  
दैनिक जागरण, अमृत विचार समाचार काशीपुर।

### प्रकाशनार्थ सामग्री

बी० ए० 2<sup>nd</sup> Sem गृह विज्ञान की समस्त छात्राओं को सूचित किया जाता है कि गृह विज्ञान प्रयोगात्मक परीक्षा दिनांक 18.05.24 एवं 19.05.24 को सम्पन्न होनी है। अतः सभी परीक्षार्थी समय से उपस्थित हों। विस्तृत जानकारी के लिए गृह विज्ञान विभाग में सम्पर्क करें। उक्त परीक्षा में अनुपस्थित रहने पर छात्राओं की स्वयं की ज़िम्मेदारी होगी।  
समय - 9:00 बजे, स्थान - गृह विज्ञान विभाग

  
15.05.24

प्राचार्य   
15/05/24  
राधे हरि राम ं स्ना ं महाविद्यालय  
काशीपुर (CUSU)

## आवश्यक सूचना

B.A. 4<sup>th</sup> Sem गृह विज्ञान की समस्त छात्राओं को सूचित किया जाता है कि गृह विज्ञान प्रयोगात्मक परीक्षा दिनांक 14.05.24 एवं 15.05.24 को होना सुनिश्चित है। जिन छात्राओं के नाम Alphabet के A से N के बीच हैं उनकी लिखित एवं Viva - 14.5.24 को है और जिन छात्राओं का नाम Alphabet के P से Z के बीच में है उनका प्रैक्टिकल लिखित एवं Viva 15.05.24 को है। अतः छात्राएँ अपने नाम के अनुसार निर्धारित तिथि को प्रैक्टिकल हेतु उपस्थित हों। अनुपस्थित रहने पर छात्राओं की स्वयं की जिम्मेदारी होगी।


Note A - N - Roll No - 220290230524 से 22029023098 तक  
14.5.24 तक

15.05.24 तक P - Z - Roll No - 220290230986 से 220290231335 तक

समय - छात्रा: 9 बजे से - 2:50 तक

स्थान - कक्ष सं० - 31, 32

गृह विज्ञान विभाग

  
13.05.24



Estd-1973

**RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE**

**KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713**

Website: [www.rhggcgkashipur.ac.in](http://www.rhggcgkashipur.ac.in) Email: [rhggcg@gmail.com](mailto:rhggcg@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911

**DEPARTMENT OF BOTANY**

**INTERNAL EVALUATION**



**Radhey Hari Govt. P. G. College, Kashipur, Uttarakhand**

**Department of Botany**

**Activity / Event- 01:**

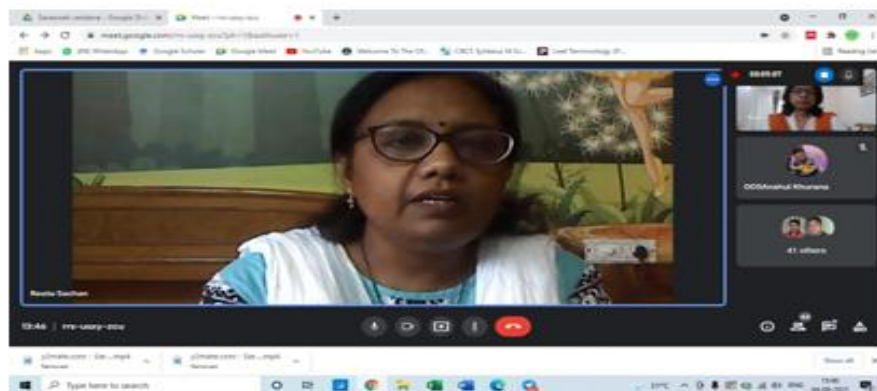
**PPT Presentation (Dissertation Work)**

**Date: 04 – 07 Aug. 2021**

**Students- M.Sc. II & IV Sem**

**Video-**

<https://youtu.be/ipxViJdDPx0?si=MIN13JyjF7tzip7pI>



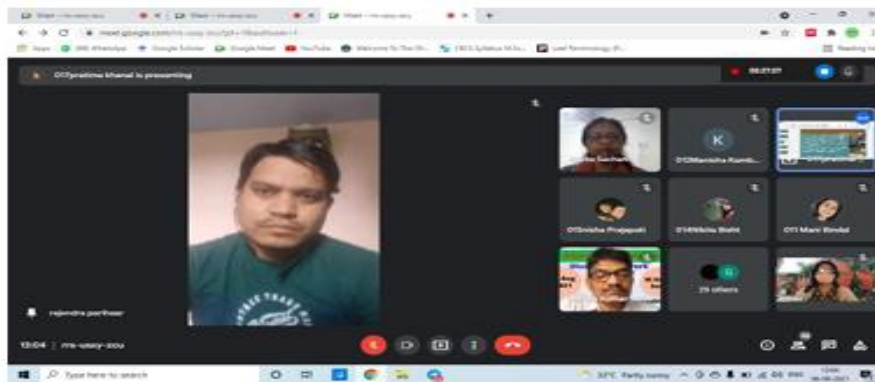


Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhgpgckashipur.ac.in](http://www.rhgpgckashipur.ac.in) Email: [rhgpgc@gmail.com](mailto:rhgpgc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911





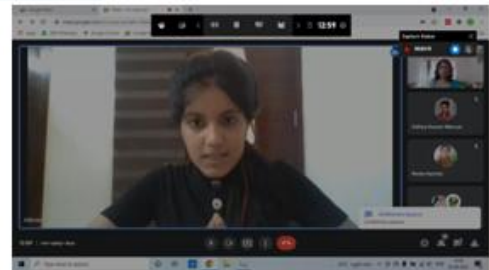
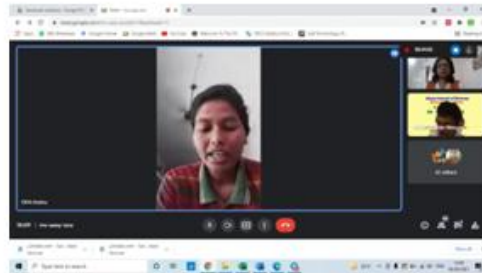
Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggpkashipur.ac.in](http://www.rhggpkashipur.ac.in) Email: [rhggpc@gmail.com](mailto:rhggpc@gmail.com)

AISHE CODE- C-21911









Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggcgkashipur.ac.in](http://www.rhggcgkashipur.ac.in) Email: [rhgggc@gmail.com](mailto:rhgggc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911

## Field Study

Date: 06/03/2022

Students- B.Sc. 2nd year





**RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE**

**KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713**

Website: [www.rhgpgckashipur.ac.in](http://www.rhgpgckashipur.ac.in) Email: [rhgpgc@gmail.com](mailto:rhgpgc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911

Estd-1973





Estd-1973

## **RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE**

**KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713**

Website: [www.rhgpgckashipur.ac.in](http://www.rhgpgckashipur.ac.in) Email: [rhgpgc@gmail.com](mailto:rhgpgc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911





Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggpcashipur.ac.in](http://www.rhggpcashipur.ac.in) Email: [rhggpc@gmail.com](mailto:rhggpc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911

**Field Study, Date: 24/03/2023, Students- B.Sc. II ..Year**

[https://youtu.be/Ke5a6qgAfPQ?si=bXSptVoL\\_LSsfBOh](https://youtu.be/Ke5a6qgAfPQ?si=bXSptVoL_LSsfBOh)





# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggpkashipur.ac.in](http://www.rhggpkashipur.ac.in) Email: [rhggpc@gmail.com](mailto:rhggpc@gmail.com)

AISHE CODE- C-21911

Estd-1973

24-03-21

आज दिनांक 24-03-21 को परामर्श विभाग के B.Sc II Year के हस्त-पत्रकारों को कक्षा में प्रवेश परीक्षा के आयोजन के संबंध में परिश्रम किया गया। इसमें पत्र-लेखों के morphological characters का field identification प्रदर्शित करवाई गई। सभी छात्रों ने उत्तम ढंग से परीक्षा पूर्ण कर ली।

विभागीय परामर्शक/सहायक परामर्शक की उपस्थिति

1. ए.के. शर्मा (CHOD)
2. डा. रीमा शर्मा (स्को.गै.)
3. डा. रमेश ठाकुर (स्को.गै.)
4. डा. रामेश्वर सिंह परियार (स्को.गै.)
5. मिस विद्या शर्मा (आचार्य) (स्को.)

S.N.	Student name	Father's name	Signature
1	Mamta	Mr. Jagdish Chandra	
2	Kanti Rajat	Mr. Mahesh Chandra	
3	Danu Raj	Mr. Jagan	
4	Muskan Jahan	Mr. Jagan Ali	
5	Sana Naz	Mr. Jagan Chandra	
6	Muskan Jahan	Mr. Jagan Ali	
7	Beauty Khatun	Mr. Rajesh Chandra	
8	Komali Giri	Mr. Raju Giri	
9	Nishi Thakur	Mr. Suresh Thakur	
10	Sahana Pandey	Mr. Bhagat Pandey	
11	Mohak	Mr. Jagan Singh	

S.N.	Student name	Father's name	Class	Signature
12	Pavani Kumar	Shivshankar	B.Sc II	
13	Sahil Ali	Aditya Prasad	B.Sc II	
14	Selena	Mohd. Tahir	B.Sc II	
15	Neha	Mr. Jagan	B.Sc II	
16	Nishu Kumar	Mr. Rajesh Singh	B.Sc II	
17	Muskan	Mr. Rajesh Singh	B.Sc II	
18	Kachha	Mr. Dinesh Singh	B.Sc II	
19	Mansha Naz	Mr. Rajat	B.Sc II	
20	Nazma Muskan	Mr. Rajesh Singh	B.Sc II	
21	Nishi	Mr. Suresh Singh	B.Sc II	
22	Mahnoor	Mr. Jagan Singh	B.Sc II	
23	Sahana Khatun	Dinesh Chandra	B.Sc II	
24	Abhijit Gupta	Sudesh Gupta	B.Sc II	
25	Sahana Khatun	Gurpreet Singh	B.Sc II	
26	Geetika Sharma	Gurpreet Singh	B.Sc II	
27	Rishi	Dr. Chhatrapal Singh	B.Sc II	
28	Aysha Naz	Mr. Jagan Singh	B.Sc II	
29	Rishi	Mr. Jagan Singh	B.Sc II	
30	Rishi	Mr. Rajesh Singh	B.Sc II	
31	Muskan Jahan	Mr. Jagan Singh	B.Sc II	
32	Rajni	Mr. Bhagat Singh	B.Sc II	
33	Mansha Naz	Mr. Rajesh Singh	B.Sc II	
34	Vishakha	Mr. Anil Kumar	B.Sc II	
35	Shweta	Mr. Dinesh Kumar	B.Sc II	
36	Ms. Shona	Kamesh Chandra Singh	B.Sc II	
37	Rishi	Rashmi Singh	B.Sc II	
38	Sonam	Mr. Jagan Singh	B.Sc II	
39	Shital Kumari	Bhram Singh	B.Sc II	
40				

S.N.	Student name	Father's name	Class	Signature
41	Ujjwal Pal	Vinod Kumar	B.Sc II	
42	Akshay Singh	Mr. Gopesh Singh	B.Sc II	
43	Shreyanshi Singh	Mr. Dinesh Kumar	B.Sc II	
44	Mansha Naz	Mr. Vijay Pal	B.Sc II	
45	YUVRAJ Singh	Mr. Kamal Singh	B.Sc II	
46	Diksha	Mr. Jagan Singh	B.Sc II	
47	Gauri	Mr. Mukesh Singh	B.Sc II	
48	Shikha	Mr. Shyam Singh	B.Sc II	
49	Ashmit Kumar Singh	Mr. Jagan Singh	B.Sc II	
50	Nishi	Mr. Gopesh Singh	B.Sc II	
51	Mohak	Mr. Jagan Singh	B.Sc II	
52	Siya Khatun	Mr. Bahadur Singh	B.Sc II	
53	Sonam	Mr. Mahesh Singh	B.Sc II	
54	Ankush Kishor	Mr. Rajesh Singh	B.Sc II	
55	Mansi	Mr. Vijay Singh	B.Sc II	
56	Aman	Mr. Suresh Singh	B.Sc II	

Signature: [Handwritten Signature]



Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggcgkashipur.ac.in](http://www.rhggcgkashipur.ac.in) Email: [rhgggc@gmail.com](mailto:rhgggc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911

## PPT Presentation

Date: 30/01/2024

Students- M.Sc. II sem





Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggcgkashipur.ac.in](http://www.rhggcgkashipur.ac.in) Email: [rhgggc@gmail.com](mailto:rhgggc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911

## Field study

Date: 02/04/2024





Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggcgkashipur.ac.in](http://www.rhggcgkashipur.ac.in) Email: [rhgggc@gmail.com](mailto:rhgggc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911







Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggpcashipur.ac.in](http://www.rhggpcashipur.ac.in) Email: [rhggpc@gmail.com](mailto:rhggpc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911





Estd-1973

**RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE**

**KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713**

Website: [www.rhggpcashipur.ac.in](http://www.rhggpcashipur.ac.in) Email: [rhggpc@gmail.com](mailto:rhggpc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911

### **Field Study**

**Date:** 12/02/2021

**Students-** M.Sc. II & IV Sem

**VIDEO –**

[https://youtu.be/VXSZwz7OilI?si=s0\\_thFAIxBvgsYKL](https://youtu.be/VXSZwz7OilI?si=s0_thFAIxBvgsYKL)





Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggpcashipur.ac.in](http://www.rhggpcashipur.ac.in) Email: [rhggpc@gmail.com](mailto:rhggpc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911



YOUTUBE LINK: [https://youtu.be/6M9ocJG-\\_so](https://youtu.be/6M9ocJG-_so)



Principal

Principal

Radhey Hari Government P.G. College, Kashipur  
Udham Singh Nagar, Uttarakhand-244713



Estd-1973

**RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE**

**KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713**

Website: [www.rhgpgckashipur.ac.in](http://www.rhgpgckashipur.ac.in) Email: [rhgpgc@gmail.com](mailto:rhgpgc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911

**DEPARTMENT OF HISTORY**

**INTERNAL EVALUATION**





Estd-1973

## RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhgpgckashipur.ac.in](http://www.rhgpgckashipur.ac.in) Email: [rhgpgc@gmail.com](mailto:rhgpgc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911





Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhgpgckashipur.ac.in](http://www.rhgpgckashipur.ac.in) Email: [rhgpgc@gmail.com](mailto:rhgpgc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911



Principal

Principal

Radhey Hari Government P.G. College, Kashipur  
Udham Singh Nagar, Uttarakhand-244713



Estd-1973


# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhgpgckashipur.ac.in](http://www.rhgpgckashipur.ac.in) Email: [rhgpgc@gmail.com](mailto:rhgpgc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911

## Field Survey By Students enrolled in the Department of Botany

SN	Title of field Survey	Youtube Link
1	Study of Plants in Nature	<a href="https://youtu.be/6M9ocJG-so">https://youtu.be/6M9ocJG-so</a>
2	Plant Collection	<a href="https://youtu.be/Ke5a6ggAfPQ">https://youtu.be/Ke5a6ggAfPQ</a>
3	Plant Collection	<a href="https://youtu.be/VXSZwz7Oil">https://youtu.be/VXSZwz7Oil</a>
4		

  
Principal  
Principal  
Radhey Hari Government P.G. College, Kashipur  
Udham Singh Nagar, Uttarakhand-244713



Estd-1973

**RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE**

**KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713**

Website: [www.rhgpgckashipur.ac.in](http://www.rhgpgckashipur.ac.in) Email: [rhgpgc@gmail.com](mailto:rhgpgc@gmail.com)

AISHE CODE- C-21911

## **MECHANISM OF INTERNAL EVALUATION**

It is certify that the following documents relevant to internal Evaluation are genuine.



*Adarsh*

Principal

Principal

Radhey Hari Government P.G. College, Kashipur  
Udham Singh Nagar, Uttarakhand-244713



# INTERNAL EVALUATION

R.H.G.P.G.College, Kashipur

B.A. II Semester History Internal Assessment 2023

\* Indicates required question

---

1. Email \*

---

2. Name of the Student \*

---

3. Roll No. \*

---

4. 1- राजेन्द्र चोल द्वारा बनवाये गये मंदिर किस शैली में हैं?

*Mark only one oval.*

द्रविड़ शैली

गांधार शैली

5. 2- कूलोतंग द्वितीय का शासन काल कब से कब तक रहा?

*Mark only one oval.*

1135-1150 ईस्वी

950-970 ईस्वी

6. 3-पल्लव कालीन प्रशासनिक व्यवस्था का क्रम क्या था?

*Mark only one oval.*

- केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय प्रशासन-ग्रामीण प्रशासन-सैन्य संगठन  
 ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय प्रशासन-केन्द्रीय प्रशासन-सैन्य संगठन

7. 4-गुप्त काल के साहित्यिक स्रोत क्या हैं?

*Mark only one oval.*

- काव्य तथा नाटक  
 पुराण  
 दोनों

8. 5-फाह्यान नामक चीनी यात्री किस के शासन काल में भारत आया था?

*Mark only one oval.*

- चंद्रगुप्त प्रथम  
 चंद्रगुप्त द्वितीय

9. 6- समुद्रगुप्त द्वारा दक्षिण भारत विजय के प्रमाण किस प्रशस्ति में मिलते हैं?

*Mark only one oval.*

- गया प्रशस्ति  
 प्रयाग प्रशस्ति

10. 7- मिहिरकुल कब शासक बना?

*Mark only one oval.*

- 509 ईस्वी  
 515 ईस्वी

11. 8- किस काल को भारत का स्वर्ण काल माना जाता है?

*Mark only one oval.*

गुप्तकाल

संगम काल

12. 9- इत्सिंग का भारतीय प्रवास कब से कब तक था?

*Mark only one oval.*

672-688 ईस्वी

680-693 ईस्वी

13. 10- राजतरंगिणी की रचना किस समय में हुई है?

*Mark only one oval.*

1145-1147 ईस्वी

1147-1149 ईस्वी

14. 11- मौहम्मद बिन कासिम का भारत पर प्रथम आक्रमण-

*Mark only one oval.*

1712 ईस्वी

1717 ईस्वी

15. 12- सल्तनत काल का प्रथम वास्तविक शासक कौन था?

*Mark only one oval.*

कुतुबुद्दीन ऐबक

इल्तुतमिश

16. 13- खिज़्र खाँ और देवल रानी का वर्णन किस ग्रंथ में मिलता है?

*Mark only one oval.*

इश्किया अथवा आशिका

करणघेलो

17. 14- रज़िया सुल्तान ने किसके साथ विवाह किया?

*Mark only one oval.*

अमीर जहाँ

मलिक अल्लुनिया

18. 15- किस शासक ने अपनी राजधानी दिल्ली से मुंगेर बनायी?

*Mark only one oval.*

मौहम्मद बिन तुगलक

जलालुद्दीन

19. 16- अढ़ाई दिन का झोपड़ा किसने बनवाया?

*Mark only one oval.*

सैयद लोदी

कुतुबुद्दीन ऐबक

20. 17- बाजार नियंत्रण व्यवस्था किसने चलायी?

*Mark only one oval.*

अलाउद्दीन खिलजी

सिकंदर लोदी

21. 18- इतिहास का जनक किसे कहा जाता है?

*Mark only one oval.*

हेरोडोटस

कार्ल मार्क्स

22. 19- गुप्त वंश के किस शासक ने अपने बड़े भाई की हत्या की थी?

*Mark only one oval.*

चंद्रगुप्त प्रथम

चंद्रगुप्त द्वितीय

23. 20- हर्षवर्धन के द्वारा रचित प्रमुख रचना-

*Mark only one oval.*

रत्नावली

लीलावती

---

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms



INTERNAL EVALUATION												
SN	Timestamp	Email Address	Name of the Student	Roll No.	1- राजेन्द्र चोल द्वारा बनवाये गये मंदिर किस शैली में हैं?	2- कूलोतंग द्वितीय का शासन काल कब से कब तक रहा?	3-पल्लव कालीन प्रशासनिक व्यवस्था का क्रम क्या था?	4-गुप्त काल के साहित्यिक स्तौत क्या हैं?	5-फाह्यान नामक चीनी यात्री किस के शासन काल में भारत आया था?	6- समुद्रगुप्त द्वारा दक्षिण भारत विजय के प्रमाण किस प्रशस्ति में	7- मिहिरकुल कब शासक बना?	8- किस काल को भारत का स्वर्ण काल माना जाता है?
1	9-20-2023 11:43:53	arunk707805@g	Ankur kumar	220290230074	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	संगम काल
2	9-20-2023 11:43:56	sumitkumarmkg	SUMIT	220290230434	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
3	9-20-2023 11:44:57	jitin5071@gmail	Jitin kumar singh	220290230189	गांधार शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
4	9-20-2023 11:46:54	ajaybazpur82@g	Ajay kumar	220290230027	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
5	9-20-2023 11:47:04	lakkisaini93684	Lakhan saini	220290230210	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
6	9-20-2023 11:47:36	arjunkumarksp0	Arjun	220290230084	द्रविड़ शैली		ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
7	9-20-2023 11:48:17	arunk707805@g	Ankur kumar	220290230074	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
8	9-20-2023 11:48:22	akash18129013	Akash kumar	220290230035	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
9	9-20-2023 11:48:38	ibrahimkgn786	Nargis khatoon	220290230911	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
10	9-20-2023 11:48:44	vikashdiwakar20	Vikash	220290230476	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
11	9-20-2023 11:49:25	rs2688997@gma	Rahul Singh	220290230335	गांधार शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	गया प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
12	9-20-2023 11:49:37	atulsagar5770@	Atul sagar	220290230101	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
13	9-20-2023 11:49:51	ratanla901210	Shivani	220290231215	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
14	9-20-2023 11:49:55	arjunkumarksp0	Arjun	220290230084	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
15	9-20-2023 11:49:58	akash18129013	Akash kumar	220290230035	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
16	9-20-2023 11:50:03	shivam@gmail.c	Shivam	220290230413	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
17	9-20-2023 11:50:37	kajalbbly161@g	Kajal	2220230729	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
18	9-20-2023 11:50:43	mansijoshi9917	Mansi Joshi	220290230845	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	गया प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
19	9-20-2023 11:50:52	rihanraza650@g	MUHD.RIHAN	220290230272	गांधार शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
20	9-20-2023 11:51:13	lavirohyla@gma	Lavi	220290230211	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
21	9-20-2023 11:51:21	rs2688997@gma	Rahul Singh	220290230335	गांधार शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
22	9-20-2023 11:51:26	lakkisaini93684	Lakhan saini	220290230210	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
23	9-20-2023 11:51:28	adarshpal@spsk	Adarsh pal	220290230021	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
24	9-20-2023 11:51:30	atulsagar5770@	Atul sagar	220290230101	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
25	9-20-2023 11:51:33	vikashdiwakar20	Vikash	220290230476	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
26	9-20-2023 11:51:36	Alishanmansoori	Alishan	220290230043	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	गया प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
27	9-20-2023 11:51:46	sachinbajpai282	Sachin bajpai	220290230364	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
28	9-20-2023 11:52:01	maneesham388	Maneesha	220290230828	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	गया प्रशस्ति	509 ईस्वी	संगम काल
29	9-20-2023 11:52:16	kushal96390@g	Kushal Kumar	220290230209	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
30	9-20-2023 11:52:16	amitsaini7589@g	Amit Kumar	220290230056	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
31	9-20-2023 11:52:32	kajalbbly161@g	Kajal	2220230729	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
32	9-20-2023 11:52:34	kk8666334@gm	Kulvinder kaur	220290230801	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
33	9-20-2023 11:52:54	kamalkishor1331	Sumit Kumari	220290231280	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	गया प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
34	9-20-2023 11:53:01	kc295001@gmai	Kashish	220290230754	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
35	9-20-2023 11:53:04	ikrasaifi0789@g	Ikra bi	220290230695	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
36	9-20-2023 11:53:07	bhardwajnishant	Vranda	220290231331	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
37	9-20-2023 11:53:10	vineetsingh6743	Vineet Kumar	220290230481	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
38	9-20-2023 11:53:17	srishu0036@gm	Divyansh	220290230137	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
39	9-20-2023 11:53:19	Kashyaparyan23	Pankaj	2202902304	द्रविड़ शैली			पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
40	9-20-2023 11:53:26	dhoundiyalekta	Ekta dhoundiyal	220290230649	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
41	9-20-2023 11:53:49	gdandriyal10@g	Satyam	220290230394	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशस्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल













134	9-20-2023 12:00:16	mohdsamad9690	Naziya	220290230920	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
135	9-20-2023 12:00:18	meowthapa2324	Payal thapa	220290231001	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
136	9-20-2023 12:00:19	lyotisingh67564	Jyoti Singh	220290230724	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
137	9-20-2023 12:00:21	amansingh60508	Aman Kumar	220290230047	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
138	9-20-2023 12:00:28	husainisrar439@	Muskan saifi	220290230900	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
139	9-20-2023 12:00:29	lakkisaini93684	Lakhan saini	220290230210	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
140	9-20-2023 12:00:33	kavitasatyawali2	Kavita satyawali	220290230760	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	गया प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
141	9-20-2023 12:00:37	himanshupratap2	Himanshu	220290230173	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
142	9-20-2023 12:00:44	naziyaasafi21@g	Naziya	220290230918	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
143	9-20-2023 12:00:55	bhardwajnishant	Vranda	220290231331	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
144	9-20-2023 12:00:55	helloiammohini	Mohini	220290230874	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
145	9-20-2023 12:01:03	gautamrajpoot06	Gautam Kumar	220290230159	द्रविड़ शैली			काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
146	9-20-2023 12:01:05	abhisheksingh85	Abhishek singh	220290230016	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
147	9-20-2023 12:01:07	punitrajbhar123	Punit Rajbhar	220290230330	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक		प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
148	9-20-2023 12:01:11	monikam71011	Monika	22029023875	गांधार शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	संगम काल
149	9-20-2023 12:01:11	kumar470784@	Deepak Kumar	220290230118	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त प्रथम	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
150	9-20-2023 12:01:19	ibrahimkgn786	Nargis khatoon	220290230911	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
151	9-20-2023 12:01:23	hs4760419@gm	Angrej singh	220290230061	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
152	9-20-2023 12:01:23	helloiamvk@gm	Pavandeep kaur	220290230990	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
153	9-20-2023 12:01:31	aashiyasaifi@22	Aashiya	220290230525	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
154	9-20-2023 12:01:34	kunalraghav933	Renu	220290231089	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
155	9-20-2023 12:01:35	nandinibhaskar2	Nandini bhaskar	220290230908	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
156	9-20-2023 12:01:40	pankajsaini2332	Pankaj singh	220290230308	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
157	9-20-2023 12:01:45	singha33797@g	Sanjana	220290231167	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
158	9-20-2023 12:01:45	anikepaigauk@g	Aniket	220290230063	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
159	9-20-2023 12:01:51	surajbisht3861@	Suraj Singh	220290230445	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
160	9-20-2023 12:01:57	gk1468863@gm	Gaurav	220290230149	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
161	9-20-2023 12:01:58	ay9128651@gm	Kiran yadav	220290230787	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
162	9-20-2023 12:02:10	swatikumarijasp	Swati kumari	220290231288	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
163	9-20-2023 12:02:14	ss3501143@gma	Sumit Kumar	220290230435	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	संगम काल
164	9-20-2023 12:02:17	junaidali0001@	Junaid ali	220290230193	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय		509 ईस्वी	गुप्तकाल
165	9-20-2023 12:02:33	riyazvcc123@g	Riyaz	220290230354	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
166	9-20-2023 12:02:35	viratjoshi732005	Virat	220290230487	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
167	9-20-2023 12:02:35	vinaysing969020	Vinay singh	220290230480	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
168	9-20-2023 12:02:38	prajapatidev108	Rahul Kumar	220290230334	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
169	9-20-2023 12:02:40	Vijendrapalsingh	Richa Devputri	220290231091	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
170	9-20-2023 12:02:47	nazish2712@gm	Nazish jahan	220290230917	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
171	9-20-2023 12:02:57	kumarsharad824	Anjali	220290230570	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
172	9-20-2023 12:02:57	armya8283@gm	Anas Babu	22029030060	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
173	9-20-2023 12:03:00	taniyarajput419	Priyanka	220290231053	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
174	9-20-2023 12:03:02	pr450963@gmai	Priyanka	220290231050	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
175	9-20-2023 12:03:03	ranalovely788@	Lovely Rana	220290230814	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
176	9-20-2023 12:03:05	naiemanjung8@g	Mobeen anjum	220290230873	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
177	9-20-2023 12:03:06	vanshikasinhva	Vanshika	220290231315	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
178	9-20-2023 12:03:24	aashiyasaifi@22	Aashiya	2202902305252	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
179	9-20-2023 12:03:26	mo7972358@g	Mohd shan	220290230254	द्रविड़ शैली		केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल



180	9-20-2023 12:03:32	kyajane00@gma	Vijay Joshi	220290230466	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
181	9-20-2023 12:03:35	kunalraghav933	Renu	220290231089	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
182	9-20-2023 12:03:43	sanjeevkumardi	Sanjeev Kumar	220290230388	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
183	9-20-2023 12:03:56	vimalpandey931	Vimal Pandey	220290230478	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
184	9-20-2023 12:03:58	punitrajbhar123	Punit Rajbhar	220290230330	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
185	9-20-2023 12:04:03	bhardwajnishant	Vranda	220290231331	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
186	9-20-2023 12:04:07	husainisrar439@	Muskan saifi	220290230900	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
187	9-20-2023 12:04:07	singhsudheer852	Reetu	220290231083	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	गया प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
188	9-20-2023 12:04:13	hh867645@gmai	Himanshu	220290230171	गांधार शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
189	9-20-2023 12:04:14	munjukukshal0	Priyanka	220290231057	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
190	9-20-2023 12:04:19	naazn0073@gm	Nashra naaz	220290230914	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी		पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय		515 ईस्वी	गुप्तकाल
191	9-20-2023 12:04:22	akash.ks7248@g	Akash kumar	220290230037	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
192	9-20-2023 12:04:37	surajbisht3861@	Suraj Singh	220290230445	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
193	9-20-2023 12:04:45	sabirmohd48451	Muskan jahan	8864878565^\$	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
194	9-20-2023 12:04:47	aashiyasaifi@22	Aashiya	220290230525	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
195	9-20-2023 12:04:50	rimjhimsaxena1	Rimjhim	220290231094	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
196	9-20-2023 12:04:51	sultanpurpattiira	Iram Mansuri	220290230703	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
197	9-20-2023 12:05:01	taniyarajput419	Priyanka	220290231053	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
198	9-20-2023 12:05:08	gk1468863@gm	Gaurav	220290230149	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
199	9-20-2023 12:05:16	kajalbbly161@g	Kajal	2220230729	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
200	9-20-2023 12:05:22	anuragsagar6687	Anurag	220290230082	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
201	9-20-2023 12:05:24	deepamaulekhi4	Ritu maulekhi	220290231101	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
202	9-20-2023 12:05:28	shekhargusain92	Shekhar gusai	220290230411	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
203	9-20-2023 12:05:34	perfectm831@g	Ritik saini	220290230351	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
204	9-20-2023 12:05:35	anikatpaigauk@	Aniket	220290230063	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
205	9-20-2023 12:05:37	randhirsingh969	Jyoti	220290230718	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
206	9-20-2023 12:05:42	impinkiyadav20	Geeta yadav	22029230671	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय		515 ईस्वी	गुप्तकाल
207	9-20-2023 12:06:08	shiv9568827@g	DHARMVEER	220290230130	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
208	9-20-2023 12:06:11	danishkhan1729	Saniya Parveen	220290231161	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
209	9-20-2023 12:06:14	lakkisaini93684	Lakhan saini	220290230210	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
210	9-20-2023 12:06:16	rihanmark72@g	Muskan	220290230888	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
211	9-20-2023 12:06:17	aalimsaifi9980@	Naziya	220290230923	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
212	9-20-2023 12:06:44	ikrasaifi0789@g	Ikra bi	220290230695	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
213	9-20-2023 12:06:51	ibrahimkgn786	Nargis khatoon	220290230911	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
214	9-20-2023 12:06:59	vanshikasingshva	Vanshika	220290231315	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
215	9-20-2023 12:07:02	gk1468863@gm	Gaurav	220290230149	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
216	9-20-2023 12:07:11	mohdnoushad@	Shaniya	220290231198	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
217	9-20-2023 12:07:12	bhardwajnishant	Vranda	220290231331	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
218	9-20-2023 12:07:32	varunrana570@	Varun	220290230463	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
219	9-20-2023 12:07:37	mbis2005alfa@g	Mebis	220290230856	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
220	9-20-2023 12:07:38	armya8283@gm	Anas Babu	220290230060	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
221	9-20-2023 12:07:47	fc3360694@gm	Shaheen	220290231190	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
222	9-20-2023 12:07:49	vishalguni2@gm	Vishal kumar	220290230497	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
223	9-20-2023 12:07:52	aashiyasaifi2256	Aashiya	220290230525	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
224	9-20-2023 12:08:04	ny044593@gmai	Nishant	220290230292	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
225	9-20-2023 12:08:25	aliasim86017@g	Asim	220290230098	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल













318	9-20-2023 12:38:51	shabanasiddiqui	Aliya	220290230546	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
319	9-20-2023 12:50:45	mohammadaqib5	Mohammad	220290230224	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
320	9-20-2023 13:00:20	deepak75007489	Deepak kumar	220290230119	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
321	9-20-2023 13:00:29	yusufali@gamail	Mantasha	220290230848	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
322	9-20-2023 13:27:51	monikam71011	Monika	220290230875	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
323	9-20-2023 13:31:34	ammy013786@g	Aanchal	220290230514	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
324	9-20-2023 13:35:19	monikam71011	Monika	220290230875	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
325	9-20-2023 13:36:34	arjunsingh52503	Arjun Singh	220290230088	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
326	9-20-2023 13:38:16	hh867645@gmai	Himanshu	220290230171	गांधार शैली	950-970 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
327	9-20-2023 13:49:45	gauravdutt717@	Sweta	220290231292	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
328	9-20-2023 13:56:46	RAVik60920@g	Ravi Kumar	220290230345	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
329	9-20-2023 14:05:20	rajplsingh7@gm	Kajal	220290230726	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
330	9-20-2023 14:07:29	devs74331@gm	Shanidev	220290230406	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति		गुप्तकाल
331	9-20-2023 14:10:26	rajplsingh7@gm	Kajal	220290230726	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
332	9-20-2023 14:40:49	mohdjishan8224	jishanhaider	220290230187	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
333	9-20-2023 14:46:15	mohdjishan8224	JishanHaider	220290230187	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय		चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
334	9-20-2023 14:55:09	abhitomarji295	Abhishek Tomar	220290230017	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	काव्य तथा नाटक	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
335	9-20-2023 15:00:16	devs74331@gm	Shanidev	220290230406	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
336	9-20-2023 15:01:32	devs74331@gm	Shanidev	220290230406	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति		गुप्तकाल
337	9-20-2023 15:06:16	kishanpra7@gm	KISHAN	220290230205	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
338	9-20-2023 15:16:55	ajaysaini107658	Ajay	220290230022	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
339	9-20-2023 20:46:31	naveensingh20	Naveen singh	220290230279	गांधार शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
340	9-20-2023 21:46:37	gulshanrajput06	Kaushal kumar	220290230204	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
341	9-21-2023 9:28:30	arunkumarksp85	Arun	2	गांधार शैली		केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
342	9-21-2023 9:30:26	arunkumarksp85	Arun kumar	220290230094	गांधार शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
343	9-21-2023 9:55:13	dk8057229@gm	Deepak kumar	220290230117	गांधार शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
344	9-21-2023 10:33:34	abhishekmehrotr	Sana baby	220290231152	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	संगम काल
345	9-21-2023 11:33:11	ksanu5768@gm	Shabbo	220290231187	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	दोनों	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
346	9-21-2023 11:46:37	deepusaini3426	Deepu	220290230123	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
347	9-21-2023 11:49:03	deepusaini3426	Deepu	220290230123	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	गया प्रशास्ति	515 ईस्वी	गुप्तकाल
348	9-21-2023 14:07:26	sahibalam067@	Sana Baby	220290231152	द्रविड़ शैली	1135-1150 ईस्वी	ग्राम्य प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	संगम काल
349	9-21-2023 15:47:32	ap3183721@gm	Arjun Singh	220290230084	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त द्वितीय	प्रयाग प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
350	9-23-2023 14:17:11	javidhusain407	Javid husain	220290230183	द्रविड़ शैली	950-970 ईस्वी	केन्द्रीय प्रशासन-प्रांतीय	पुराण	चंद्रगुप्त प्रथम	गया प्रशास्ति	509 ईस्वी	गुप्तकाल
351	9-23-2023 14:20:23	javidhusain407	Javid husain	220290230183								





Estd-1973

**RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE**

**KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713**

Website: [www.rhggpkashipur.ac.in](http://www.rhggpkashipur.ac.in) Email: [rhggpc@gmail.com](mailto:rhggpc@gmail.com)

**AISHE CODE- C-21911**

# Department of Yoga

Yoga activities and Internal/External Assessment of

M.A. Yoga Students





Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggcgkashipur.ac.in](http://www.rhggcgkashipur.ac.in) Email: [rhgggc@gmail.com](mailto:rhgggc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911







Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggcgkashipur.ac.in](http://www.rhggcgkashipur.ac.in) Email: [rhggcg@gmail.com](mailto:rhggcg@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911





Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggpcashipur.ac.in](http://www.rhggpcashipur.ac.in) Email: [rhggpc@gmail.com](mailto:rhggpc@gmail.com)

AISHE CODE- C-21911





Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggcgkashipur.ac.in](http://www.rhggcgkashipur.ac.in) Email: [rhgggc@gmail.com](mailto:rhgggc@gmail.com)

AISHE CODE- C-21911






Estd-1973

# RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE

KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713

Website: [www.rhggpcashipur.ac.in](http://www.rhggpcashipur.ac.in) Email: [rhggpc@gmail.com](mailto:rhggpc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911



  
Principal  
Principal  
Radhey Hari Government P.G. College, Kashipur  
Udham Singh Nagar, Uttarakhand-244713



Estd-1973


**RADHEY HARI GOVT. P. G. COLLEGE**

**KASHIPUR (UDHAM SINGH NAGAR)-244713**

Website: [www.rhgpgckashipur.ac.in](http://www.rhgpgckashipur.ac.in) Email: [rhgpgc@gmail.com](mailto:rhgpgc@gmail.com)  
AISHE CODE- C-21911

**Various Mechanisms & Modes of Internal Assessment in  
Botany Department  
For Partial Fulfillment of UG & PG Degree**

Sr. No.	Details of Assessment	YouTube Link
<b>01</b>	<b>Presentation of Dissertation work</b>	<a href="https://youtu.be/cgbjvJTmTig">https://youtu.be/cgbjvJTmTig</a>
<b>02</b>	<b>Virtual Presentation of Dissertation</b>	<a href="https://youtu.be/ipxViJdDPx0">https://youtu.be/ipxViJdDPx0</a>
<b>03</b>	<b>Models Presentation</b>	<a href="https://youtu.be/FeTx3F6CyUE">https://youtu.be/FeTx3F6CyUE</a>
<b>04</b>	<b>Models Presentation</b>	<a href="https://youtu.be/BzFTOGmugFg">https://youtu.be/BzFTOGmugFg</a>
<b>05</b>	<b>Models Presentation</b>	<a href="https://youtu.be/an6nVw39PUE">https://youtu.be/an6nVw39PUE</a>

  
Principal  
Principal  
Radhey Hari Government P.G. College, Kashipur  
Udham Singh Nagar, Uttarakhand-244713