

Phone Number: 01376234964; Fax: 01376 234964; Mobile: 9412077006 E-mail (office): gpgcollegentt@gmail.com; Email (NAAC): gpgcollegentt@gmail.com; Email (NAAC): gpgcollegentt@gmail.com;

NUMBER OF ICT TOOLS AND E-RESOURCES AVAILABLE IN THE COLLEGE

S.	DEPARTME	СОМР	PRIN	LAPT	PROJE	CAM	Microp	OTHERS ICT TOOLS
N	NT	UTER	TER	OP	CTOR	ERA	hones	DETAILS
0								
1	PHYSICS	01	01		01			
	NUCLEAR	03	01	01				
	PHYSIC							
	LAB							
	Well							ELECTRIC
	equipped							PROJECTOR
	Physics							+SCREEN + FULL
	Smart Class							SET UP
	WELL	02			01		04	JIO WIFI
	EQUIPPED							CONNECTIVITY
	CONFERE							
	NCE HALL							
	(4 no room)					0.1	00	LED CMADE
2	8 SEATER					01	08	LED SMART
	CONFERE					web		SCREEN HD
	NCE HALL					cam		WEB CAMERA +
	CUENAICEDY	0.1	0.1					8 MICROPHONES
3	CHEMISTRY	01	01					1. Electronic weight
	DEPARTME							machine
	NT							2.Vacuum pump
								3.melting point
								apparatus
								4. Hot air oven
								5.Heating plate

	Smart class						6. UV VIS SPECTROPHOTOME TER Electric projector
	setup in chemistry department						projector screen + with full hd visualizer
4.	DEFENSE DEPARTME NT	01				02	1. Binocular 5.Overhead projector in defense department
	UOU OFFICE	01	01			01 Web cam	
5	GEOLOGY DEPARTME NT	01					1.Overhead projector in geology department
6	ZOOLOGY DEPARTME NT	02	01	01	01	01	1.GPS DEVICE 2.Overhead projector in department 3. LAMINAR AIR FLOW MACHINE 4. B.O.D INCUBATOR 5. DIGITAL MICROSCOPE 6. ELECTRONIC BALANCE 7.SLIDE PROJECTOR 8.WATER AND SOIL ANALYSIS KIT
7	BOTANY DEPARTME NT	01	01			02	1. SLIDE PROJECTOR 2.Overhead projector in department

8	MATHS DEPARTME	01	01			3.LAMINAR AIR FLOW MACHINE 4. INCULATOR 5. DIGITAL WEIGHT MACHINE 5.B.O.D INCUBATOR
	NT					
9	ANTHROPO LOGY DEPARTME NT	01			01	1.MULTI PURPOSE SPEAKER 2.WEIGHT MACHINE 3. ELECTRONIC BABY WEIGHT MACHINE 4. LABORATORY CENTRIFUGE MACHINE
10	COMMERC E DEPARTME NT	01	01			
11	HISTORY DEPARTME NT	01				
12	SOCIOLOGY DEPARTME NT	01				
13	ECONOMIC S DEPARTME NT	01				
14	SANSKRIT	01	01			
15	ENGLISH DEPARTME NT	01				

16	POLITICAL SCIENCE DEPARTME NT	01						
17	HINDI DEPARTME NT	01						
18	HOME SCIENCE DEPARTME NT	02				01		DIGITAL WEIGHT MACHINE
19	GEOGRAPH Y DEPARTME NT	02		01	01	03		01.Scanner 02.GPS (Total 03 device) 03. ANEMOMETER (WIND VAN) 04.BINOCULAR 05. OVERHEAD PROJECTOR 06. OVERHEAD PROJECTOR LAMP
20	PRINCIPAL OFFICE					16 CCTV Insta Iled		
TOT	AL ICT TOOLS	27	09	03	04	27	12	

प्राचार्य रा० रना० महाविद्यालय **नई टिहरी, टिहरी** गढ्वाल् PRINCIPAL उत्तराखण्ड



Government Post Graduate College, New Tehri (Uttarakhand) राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय, नई टिहरी, उत्तराखण्ड

Phone Number: 01376234964; Fax: 01376 234964; Mobile: 9412077006 E-mail (office): gpgcollegentt@gmail.com; Email (NAAC): gpgcollegentt@gmail.com; Email (NAAC): gpgcollegentt@gmail.com;

STUDENT CENTRIC METHODS (MODELES AND PICTORIAL DEMONSTRATION BY STUDENTS OF DIFFERENT DEPARTMENTS)

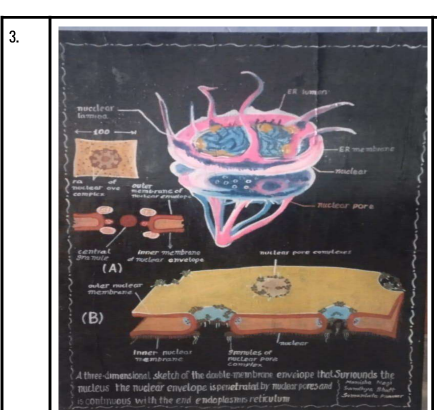


POLYPORUS:EDIBLE
MEDICINAL FUNGAL
SPECIMEN
BY DEPARTMENT OF BOTANY





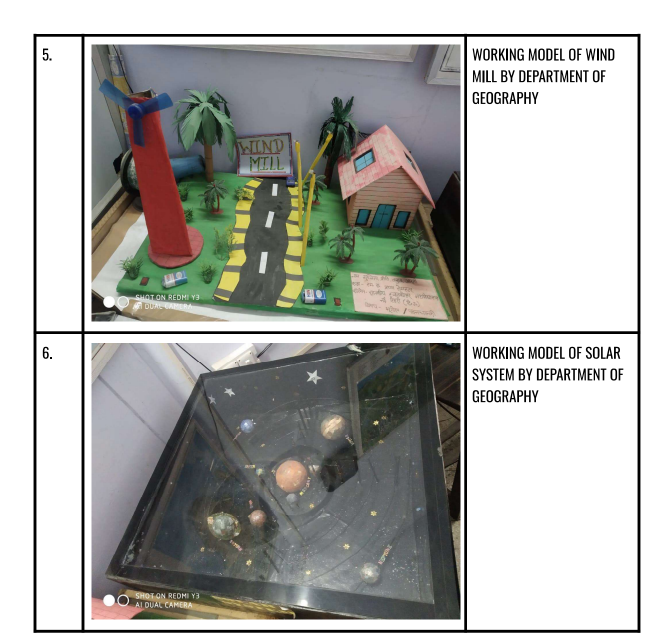
MODEL SHOWING
GREENHOUSE EFFECT AND
GLOBAL WARMING BY
DEPARTMENT OF BOTANY



DOUBLE MEMBRANE STRUCTURE OF PLASMA MEMBRANE AND NUCLEUS BY DEPARTMENT OF BOTANY



DEMONSTRATION OF VOLCANIC ERUPTION-DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

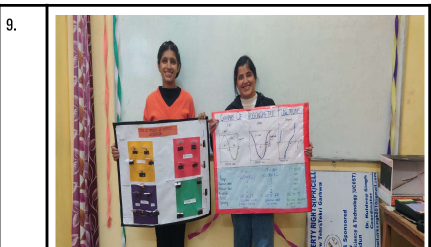




GAME THEORY MODEL BY DEPARTMENT OF MATHEMATICS



WORKING PI CLOCK: BY DEPARTMENT OF MATHEMATICS

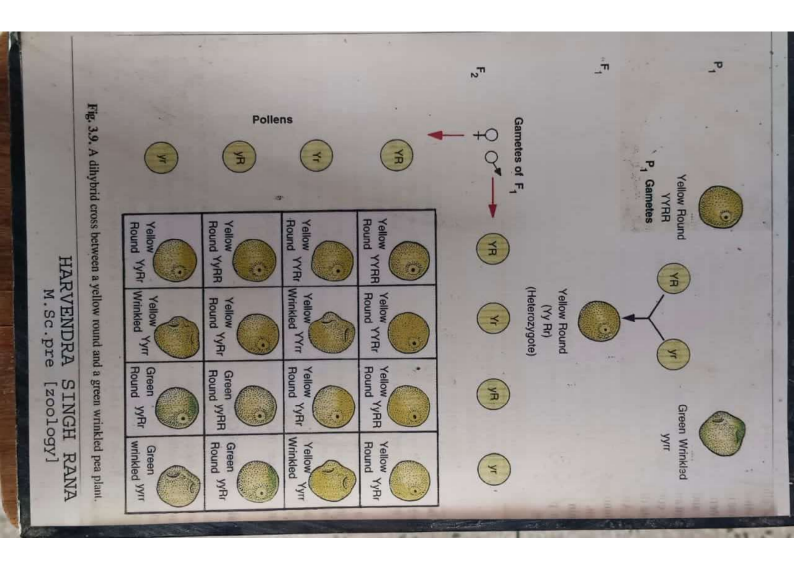


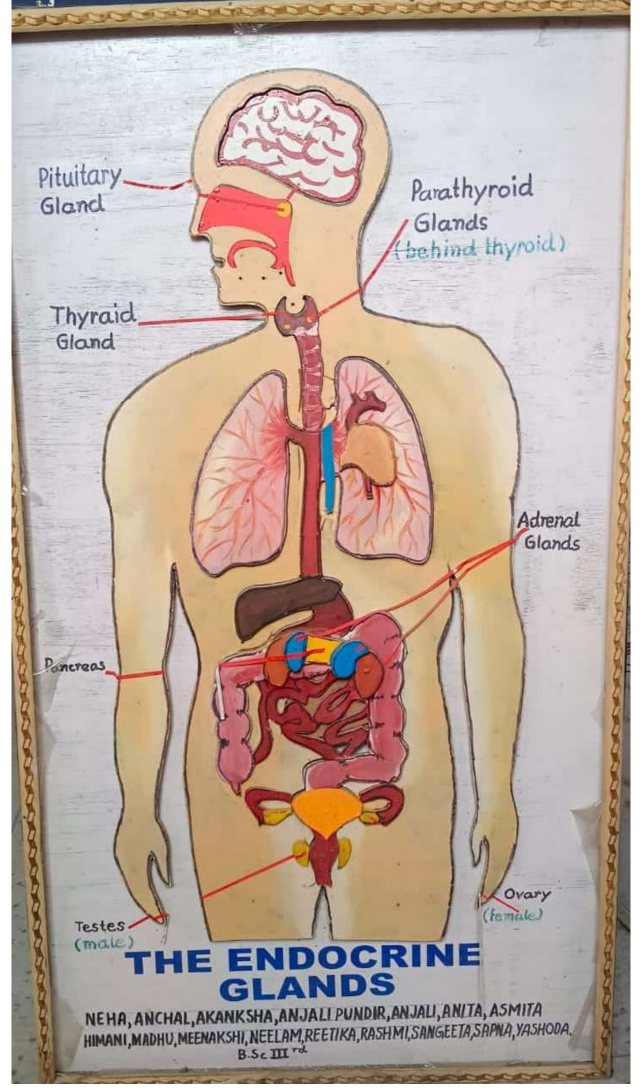
NETWORK TOPOLOGY MODEL BY DEPARTMENT OF MATHEMATICS

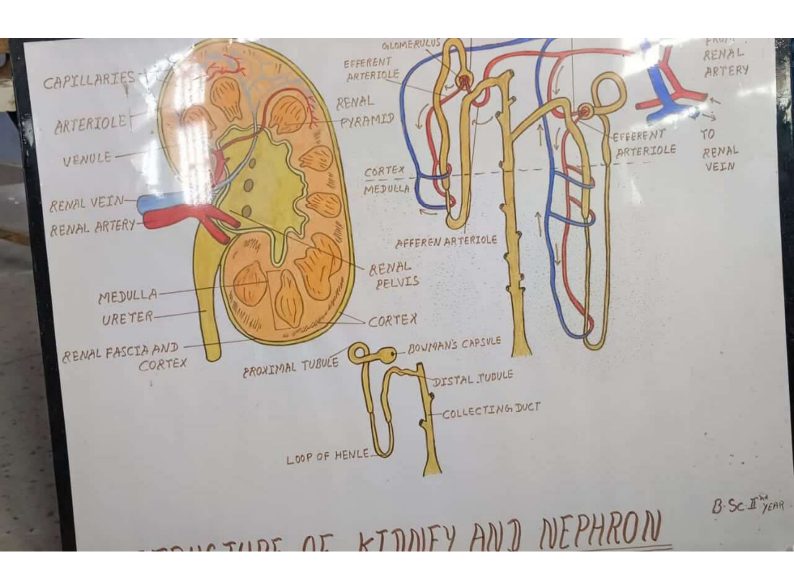
WORKING MODELS AND PICTORIAL DEMONSTRATION BY THE STUDENTS OF DEPARTMENT OF ZOOLOGY



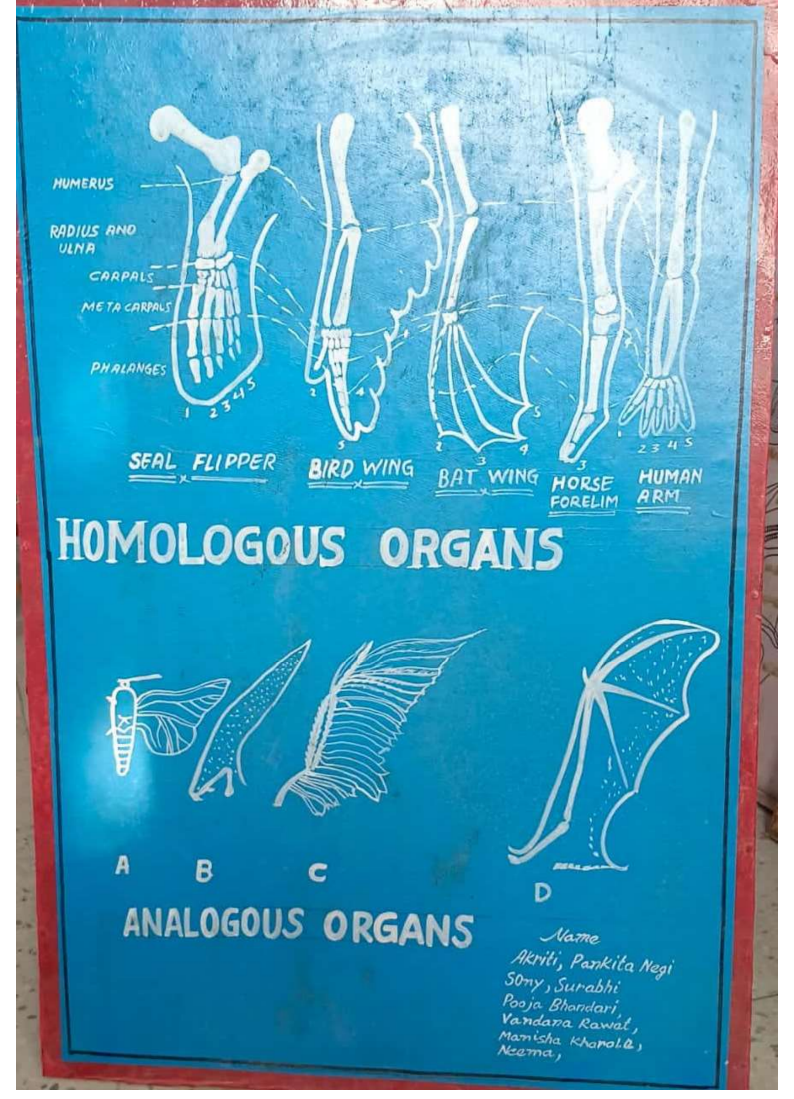


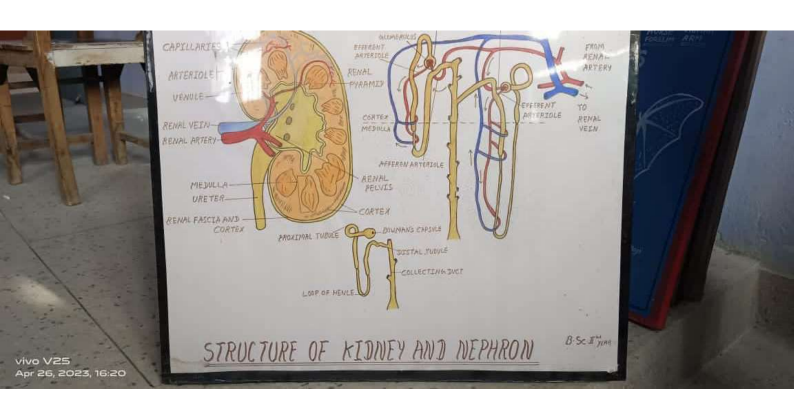


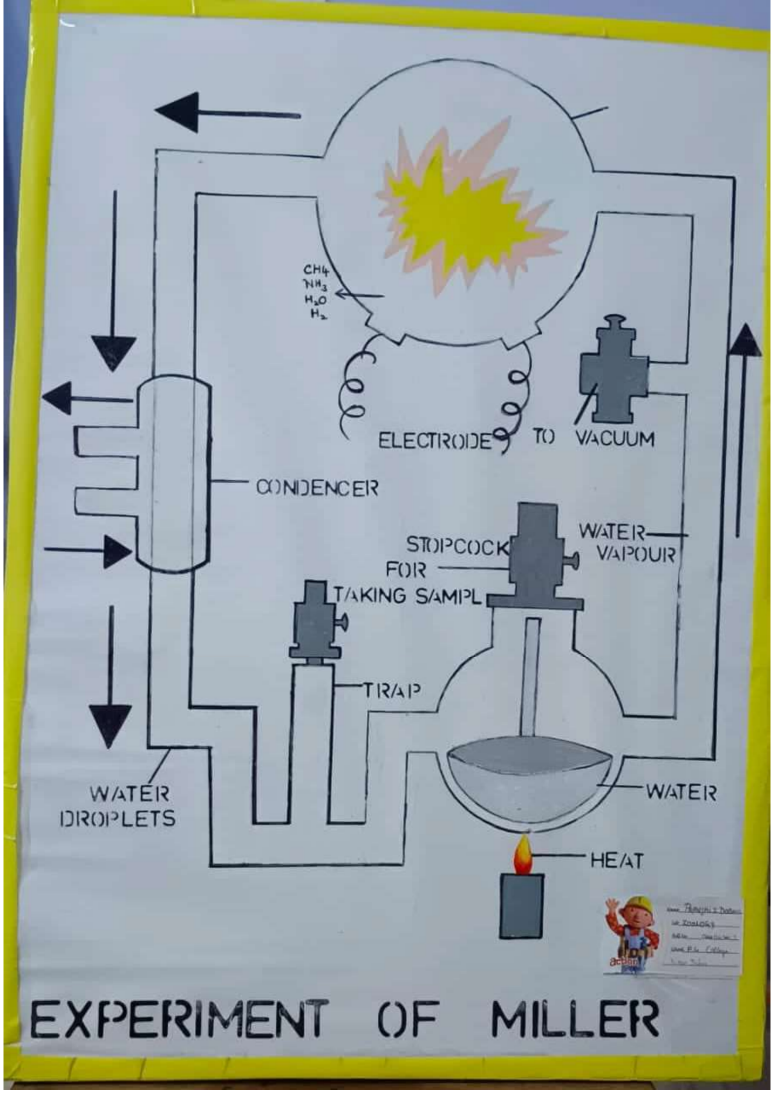


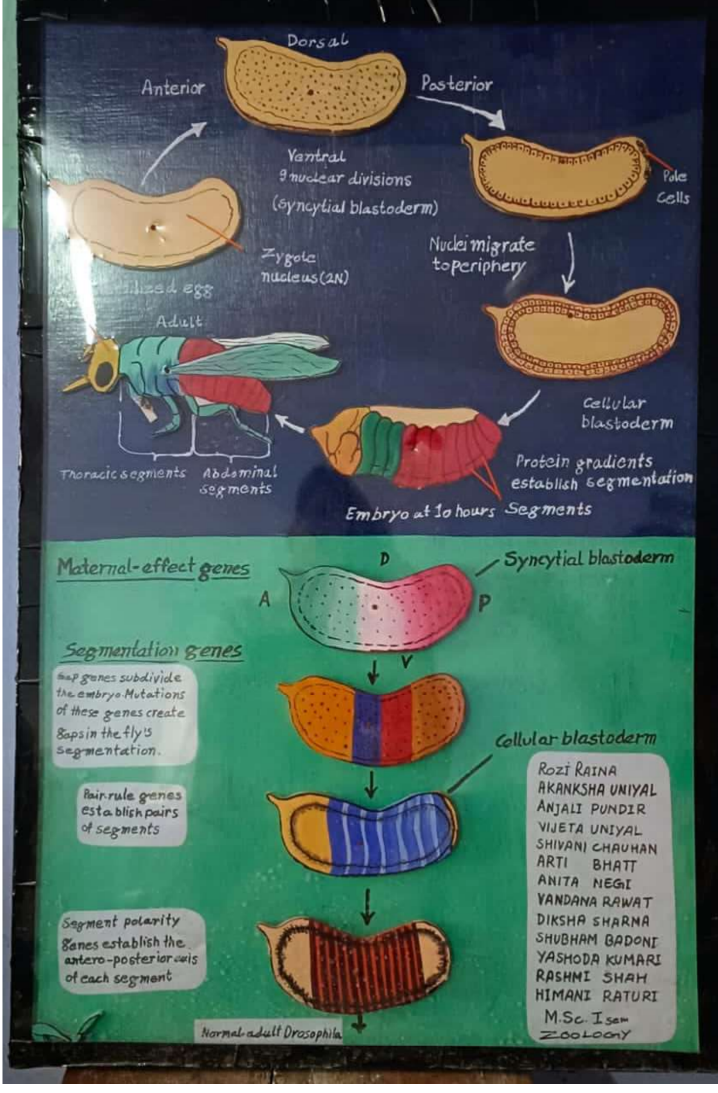






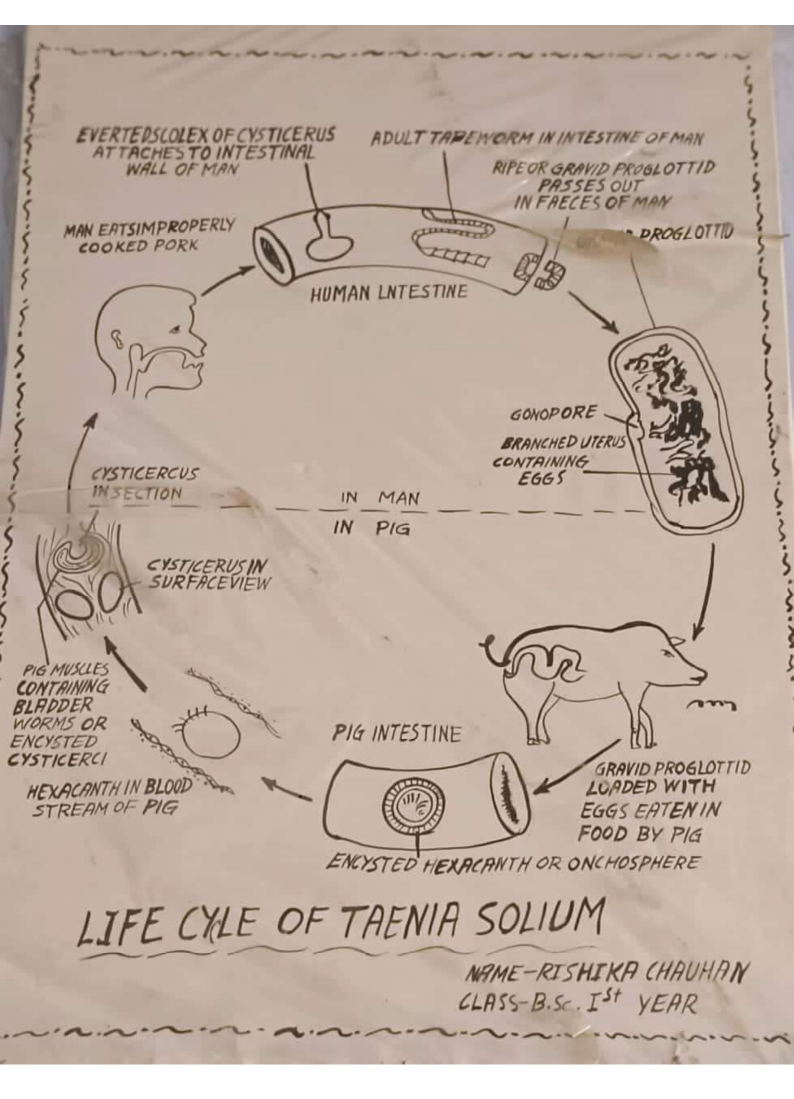




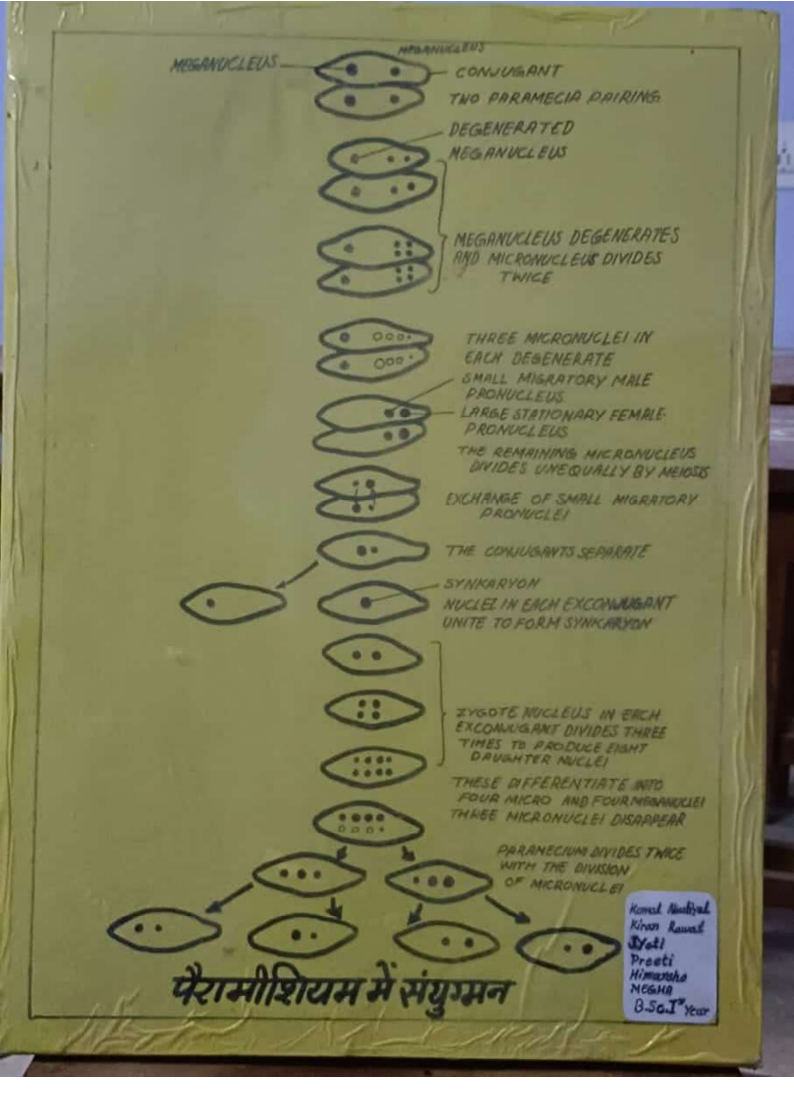


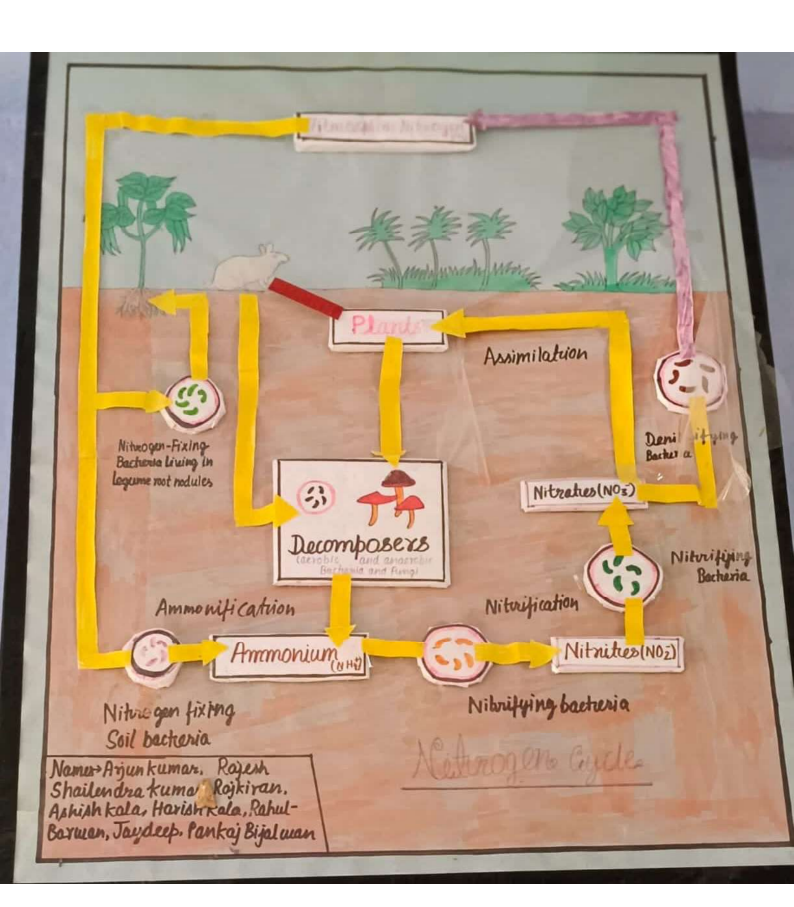


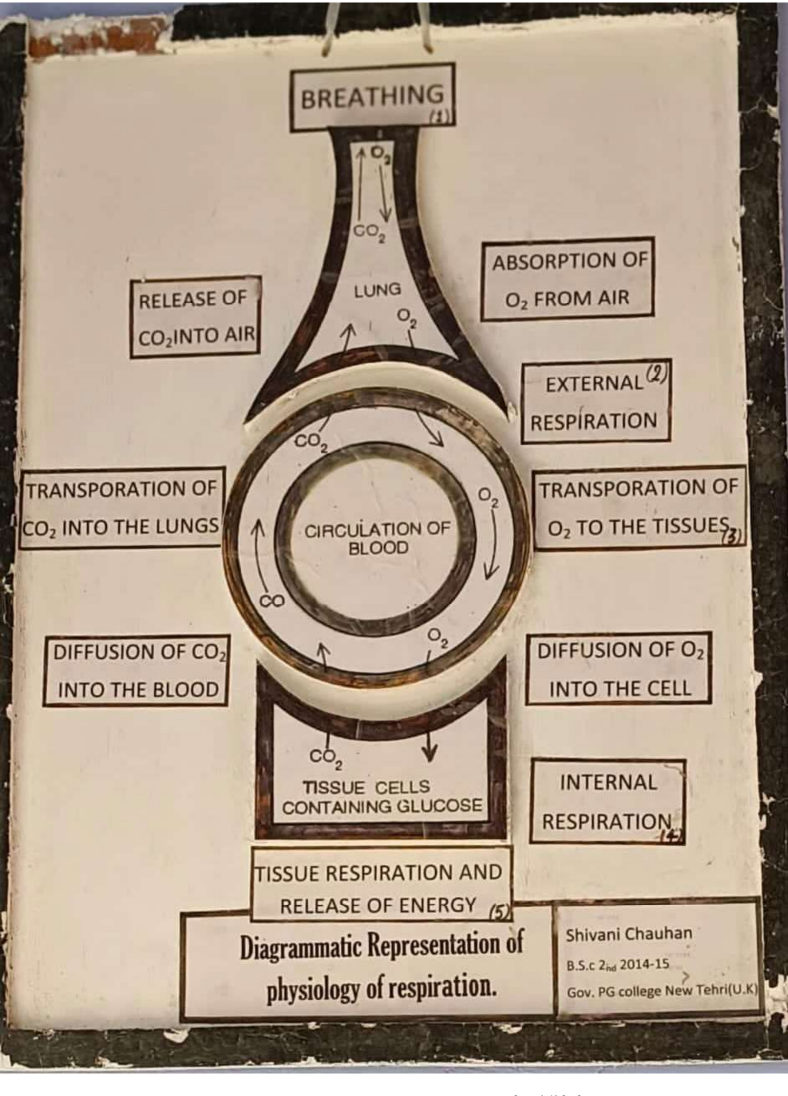


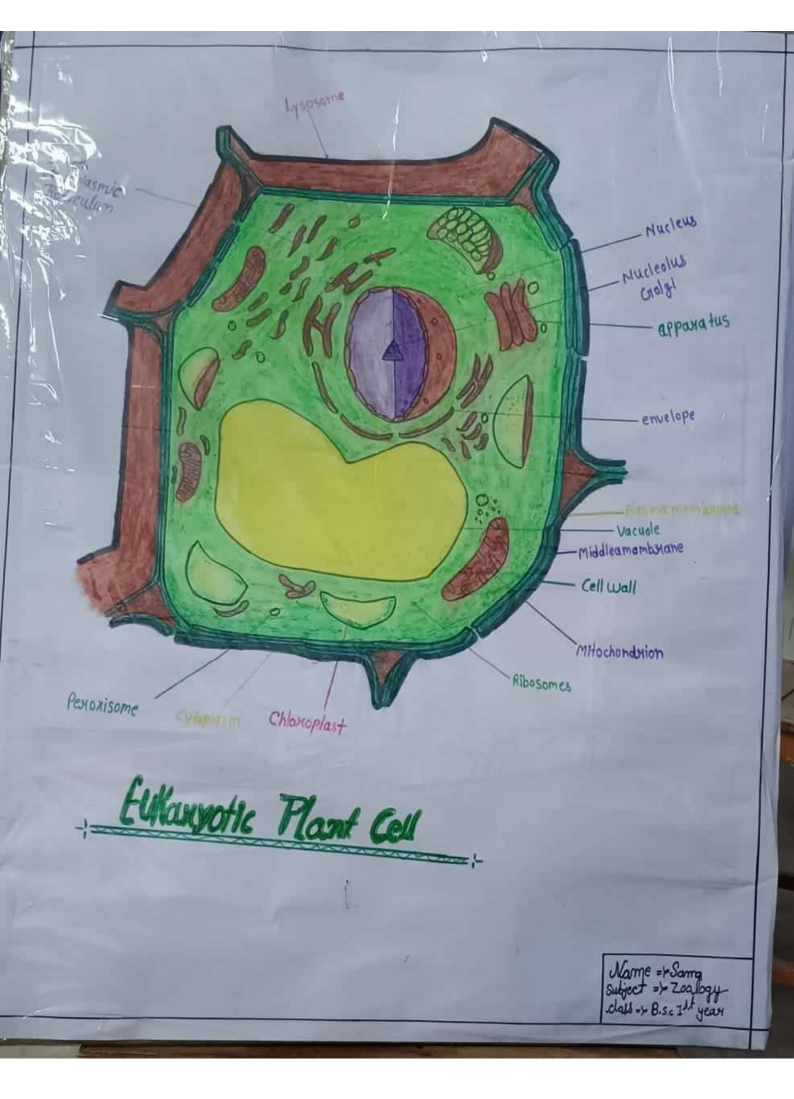


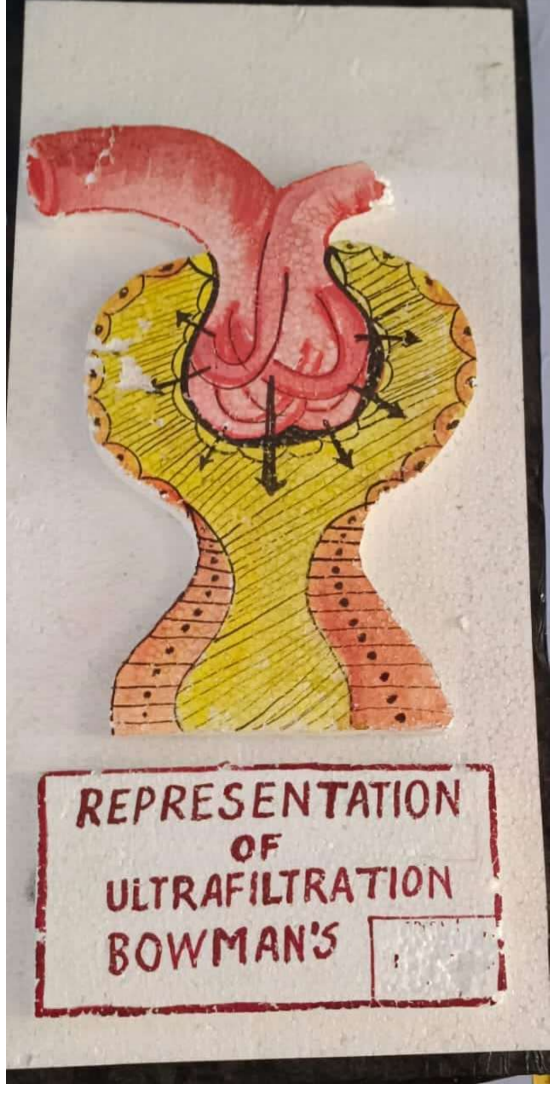


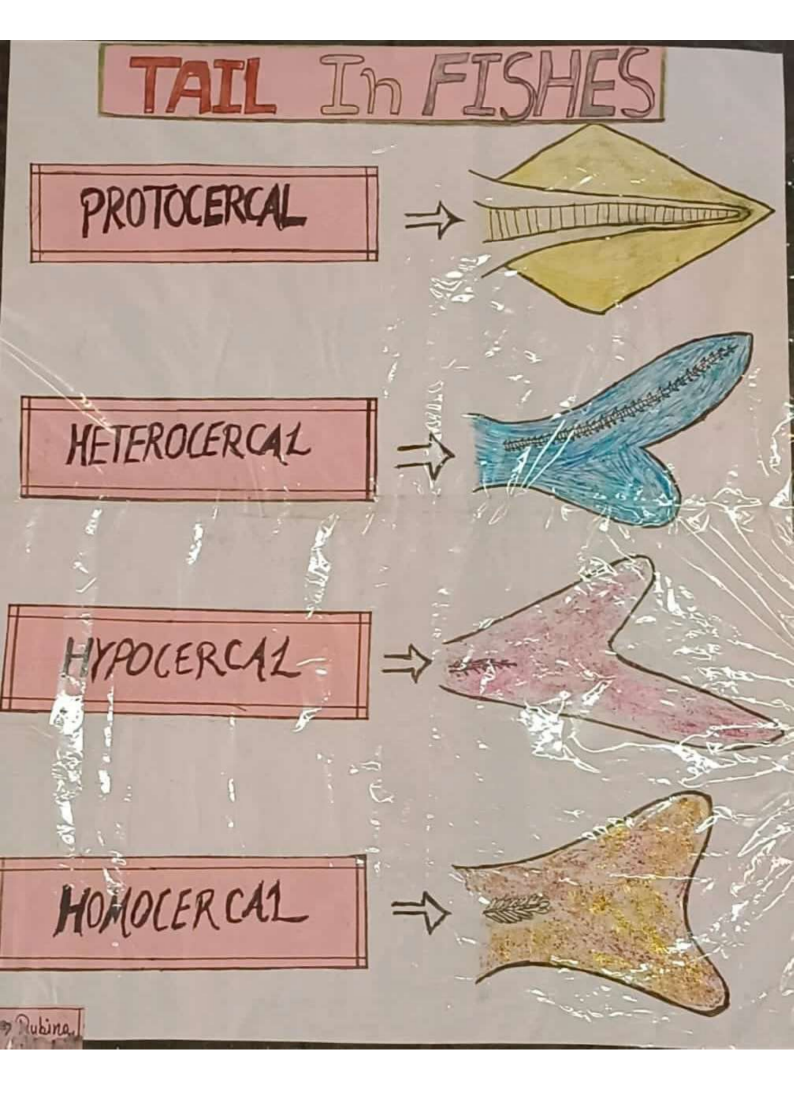


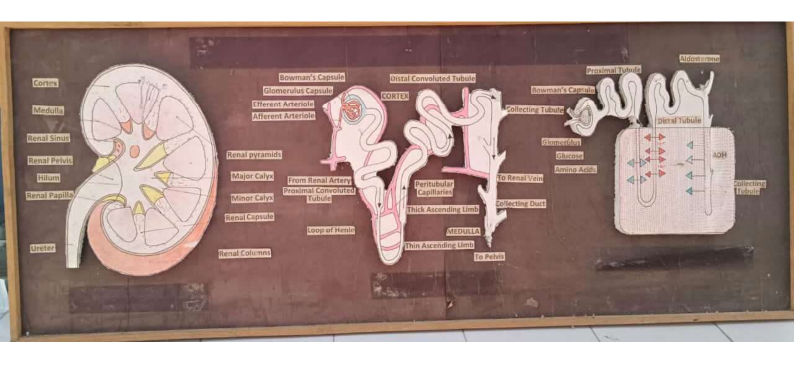


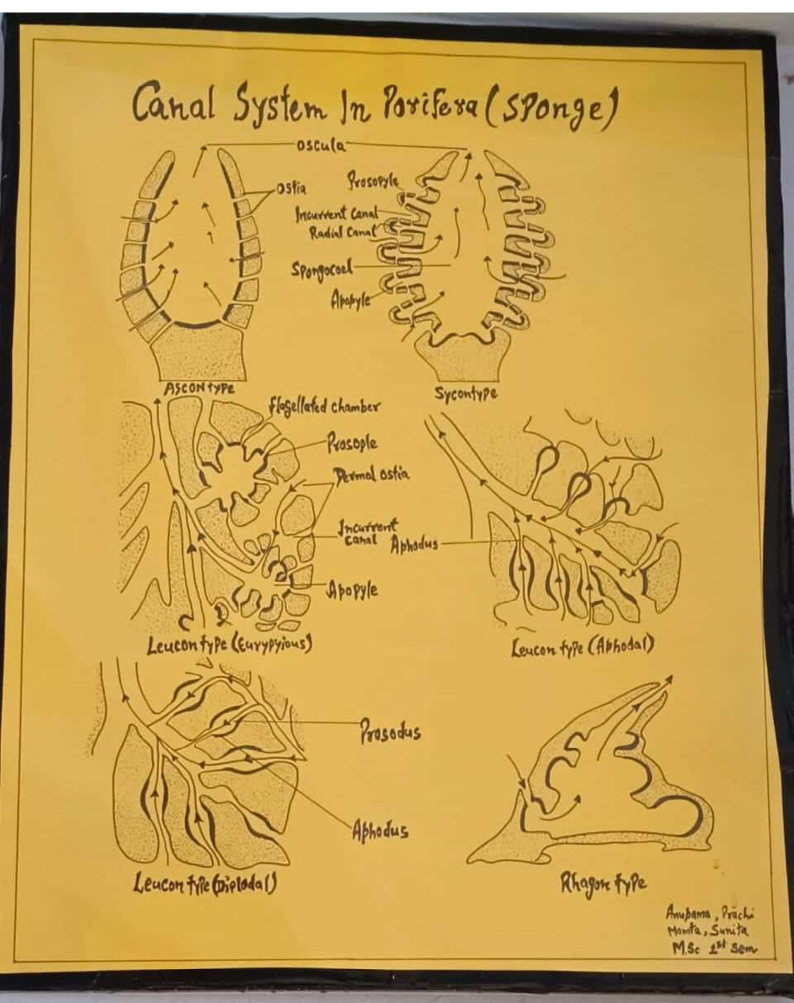


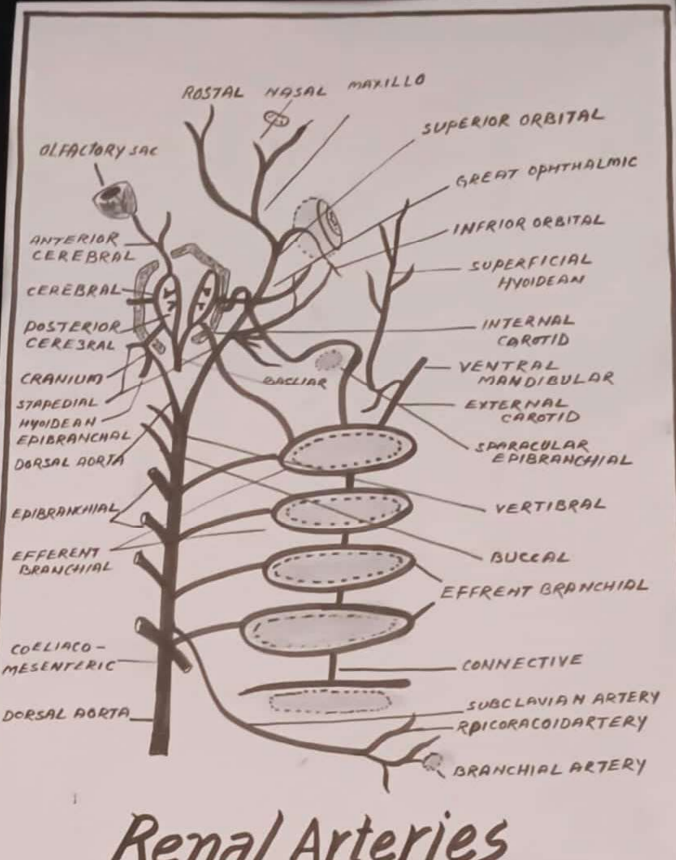




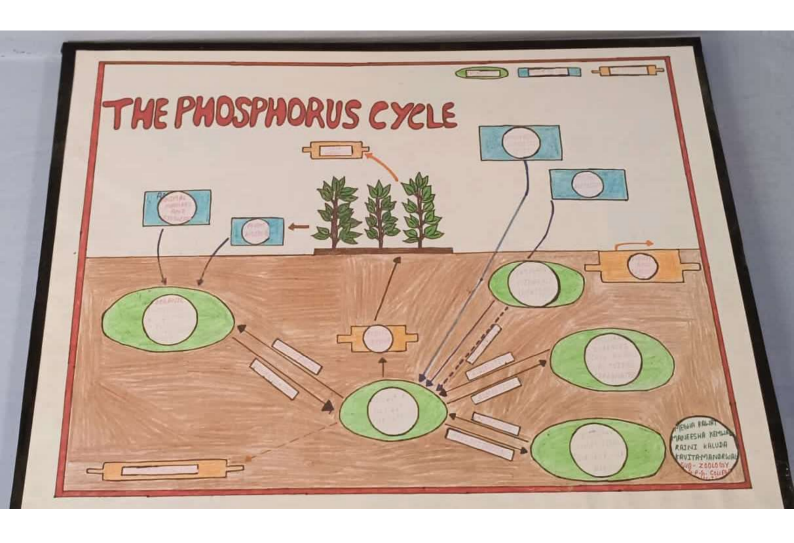


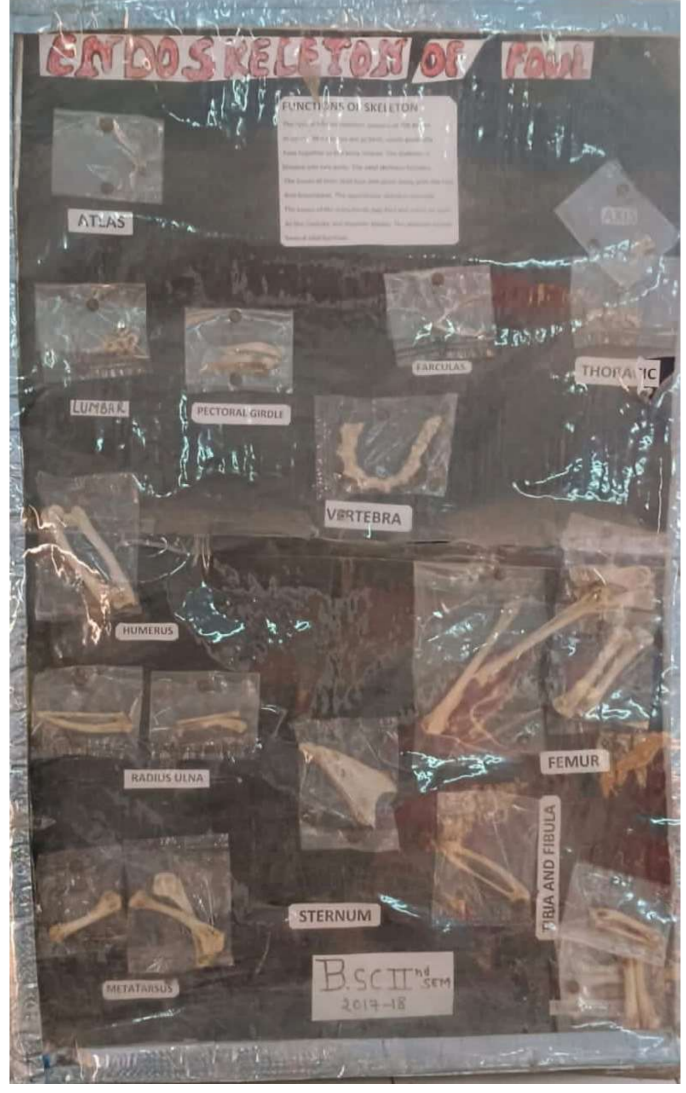


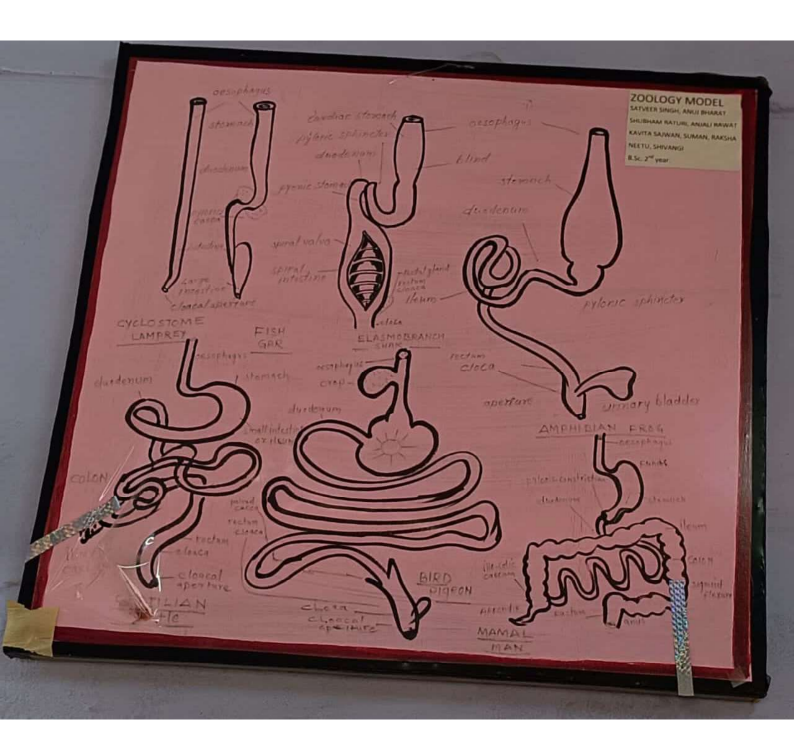


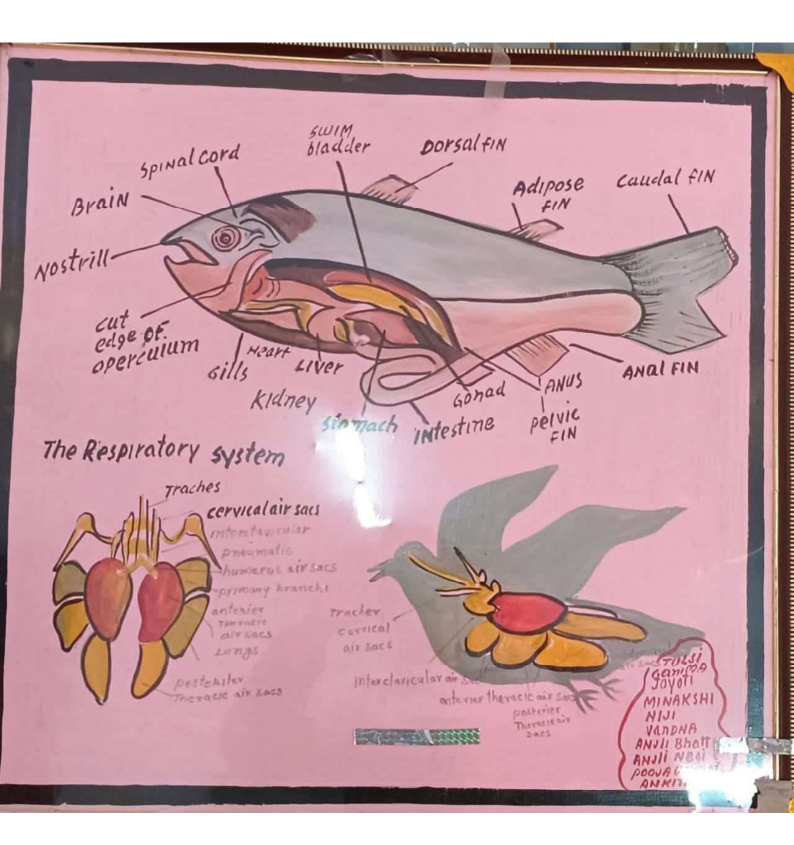


Renal Arteries









केवल सरकारी उपयोगार्थ

सामाजार्थिक समीक्षा

वर्ष 2021—22 टिहरी गढ़वाल



चन्द्रबदनी माता मन्दिर

General States

सामाजार्थिक समीक्षा प्रकाशन समिति

अध्यक्ष एवं संयोजक श्रीमती साक्षी शर्मा जिला अर्थ एवं संख्याधिकारी

संख्याविद एवं विश्लेषक श्री संजीप कुमार चौधरी अपर सांख्यिकीय अधिकारी

टंकण कार्य श्री प्रदीप सिंह सजवाण कम्प्यूटर ऑपरेटर

अध्याय-5

जनपद के सफल प्रयोग एवं नव प्रवर्तन कार्य

जनपद में राज्य स्थापना के पश्चात् जनपद को राज्य मे सर्वोपरी जनपद बनाने हेतु लगातार प्रशासन, शिक्षण संस्थाओं, स्वयं सेवी संस्थाओं एवं आम जनमानस द्वारा अनेक प्रकार के प्रयोग एवं नव प्रवंतन से सम्बन्धित कार्य समय—समय पर किये जाते रहे है। जनपद में अनेक प्रकार की सम्भावनों है जिन्हें समझकर अनेक प्रयोग किये जा रहे है जिनमें से कुछ प्रयोग सफल होते है एवं मिशाल बन जाते है। प्रशासन द्वारा इन प्रयोगों को सफल करने हेतु अनेक प्रकार की सहायता भी उपलब्ध करायी जाती है जिससे संस्थाओं एवं जनमानस को प्रयोगों के सफल होने की सम्भावनायें बढ़ जाती है। जनपद टिहरी गढ़वाल के कुछ सफल प्रयोग एवं नव प्रवर्तन कार्य एवं वैस्ट प्रेक्टिस निम्न प्रकार है:—

बैस्ट प्रेक्टिस -1 गणित विषय को समझने हेतु प्रोजेक्ट प्रेजेंटेशन

जनपद टिहरी गढ़वाल के राजकीय रनातकोत्तर महाविद्यालय नई टिहरी में गणित विषय को रूचिकर बनाने एवं गणित में छुपे रहस्यों को समझाने के उद्देश्य से एक मैथ्स प्रोजेक्ट प्रेजेंटेशन आयोजित किया गया। जिसमें एम0एस0सी0 प्रथम एवं तृतीय सेमेस्टर के छात्र/छात्राओं द्वारा प्रतिभाग किया गया और अपने मॉडल प्रेजेंटेशन से सभी का ध्यान आकर्षित किया। प्रतियोगिता की मुख्य विशेषता यह रही कि निर्णायक



मंडल में रनातक के समस्त छात्र/छात्रायें रही जिन्होंने प्रत्येक मॉडल को समझते हुये एवं समझाने की सरलता के अनुसार अंक दिये। निर्णायक मंडल के समस्त छात्र/छात्राओं द्वारा दिए गये अंकों के अनुसार विजेताओं का वयन किया गया। प्रतियोगिता में एम0एस0सी0 तृतीय सेमेस्टर के छात्र सुमन सिंह जिन्होंने गणित की एक विशेष थ्योरम "फोर कलर थ्योरम" के लिए प्रथम स्थान प्राप्त किया। सुमन सिंह ने अपने मॉडल के माध्यम से अवगत कराया गया कि किस प्रकार किसी भी मैप को कलर करने हेतु केवल चार रंगों की आवश्यकता होती है। सिवन ने द्वितीय स्थान प्राप्त किया। सिवन ने "स्टीरियोग्राफिक प्रोजेक्शन" के मॉडल को प्रदर्शित करते हुये उसके अनुप्रयोगों को विस्तार से समझाया। अवंतिका ने अपने मॉडल "ग्राफ थ्योरी की सेवन ब्रिज प्रॉब्लम" हेतु तृतीय स्थान प्राप्त किया। इसके अतिरिक्त ऑचल मिश्रा के मॉडल "रट्रीट लाइट में लॉजिक गेट", शिवेन्दु तिवारी के मॉडल "ब्रोकरेस्टो क्रोम", शिवानी रावत द्वारा विभिन्न वक्रों हेतु मॉडल एवं प्रतिष्ठा भट्ट के मॉडल "गेम्स थ्योरी" को टीचर चॉइस अवार्ड दिया गया। कॉलेज के प्राचार्य द्वारा मैथ्स प्रोजेक्ट प्रेजेंटेशन की सफलता एवं छात्र/छात्राओं की रूचि को देखते हुये भविष्य में अलग—अलग विषयों पर भी इस प्रकार की प्रतियोगिता करने हेतु सभी प्रोफेसरों को निर्देश दिये।





EMAIL- mathdepartment06@gmail.com

ACTIVITY UNDER BEST PRACTICES: "PREPARING MATHEMATICAL MODELS USING WASTE MATERIAL"

Schedule of Activity: May 10, 2022 -to- May 17, 2022 (Session 2021-22)

Page | PAGE * IMERGEFORM AT 2

Motivation: "As far as the laws of mathematics refer to reality, they are not certain, and as far as they are certain, they do not refer to reality"- Albert Einstein.

Objective: Mathematical modelling is the application of mathematics to describe real world problems and investigating important queries that arise from it. In the modern era, Mathematical modeling has been taken into consideration in almost all scientific quests, be it musicology, iconology, Architecture, biology, artificial intelligence or the most popular machine learning and deep learning. This happens because of the capability of mathematical modeling that leads us to establish certain processes with which real-life situations and relations among these situations can be expressed logically. Mathematical modeling has also opened the avenue to cyclic processes wherein real life problems can be translated into mathematical language and thus can be solved through symbolic computation. With these views in mind, an activity themed on "Preparation of real-time manually working mathematical models" was commenced in the department of mathematics specially for PG students.

Targets & Goals: The aforesaid activity as a best practice for the students of M.Sc. mathematics was scheduled during May 10,2022 to May 17,2022 whose primary goal was to utilise the waste material to furnish certain mathematical models based on various themes such as shortest path followed by a moving body under gravity, modelling of four colour theorem, modelling stereographic projection, game theory puzzle, application of logic gates in street light and seven bridge problem of graph theory. Students have chosen these concepts and produced real time manually working mathematical models to target the real-world problems through the mathematical concept such as the Brachistochrone shortest path problem, Euler approach to solve the seven-bridge problem, four colour approach to colour a map, attaining optimization in a game, modelling types of curves, functioning of logic gate and projection using stereography.

Follow-up and support to the students- To deal with the tasks mentioned above, time to time, students were followed up by the faculty of mathematics with their queries and supported by producing inspirational glimpses of mathematical model in nature such as DNA helix, honeycomb grill model, network graph and eclipse events in universe.

Response and result of the activity: After accomplishing the task chosen by the students of M.Sc. I and III Semesters, their response was insisted for what they had produced and presented in the department of mathematics on May 17, 2022. The Department conceived all the responses and found that- an activity such as creating mathematical models using raw material enabled systematic understanding of mathematical conceptions among students and in fact inculcated an art of precision

EMAIL- mathdepartment06@gmail.com

and strategy to attack the real life problems. Below mentioned are the models developed and presented by the students of PG Classes.

- Suman Singh (M.Sc. III Sem.)- Model of four colour theorems.
- Avantika (MSc. III Sem.)- 3D-Model of seven bridge problem
- Shivendu Tiwari (M.Sc. III Sem.)- Model of Brachistochrone Problem
- Shivani (M.Sc. III Sem.)- Model of Different curves
- Anchal Mishra (M.Sc. I Sem.)- Logic gate model for street lights
- Pratistha Bhatt (M.Sc. I Sem.)- Optimization model for game theory
- Sachin (M.Sc. I Sem.)- Model of Stereographic projection

These models were exhibited and presented before the faculty and the students of UG classes. In this event, Suman Singh (M.Sc. III Sem.), Sachin (M.Sc. I Sem.) and Avantika (M.Sc. III Sem.) have secured first second and third position respectively. It is also worth appreciating that-the assessment of this event was done by UG & PG students of the department of Mathematics.

Dr. Sandeep Kumar, Mr Subhash C. Nautiyal, Ms. Madhuri Kohli, Mr. Dinesh Pandey



Page | PAGE * IMERGEFORM AT 2

गवर्नमेंट पीजी कॉलेज नई टिहरी में मैथ्स 🚟 🖼 प्रोजेक्ट प्रेजेंटेशन

- Tirth Chetna
- May 17, 2022
- शिक्षा

Post Views: 698

Link- https://tirthchetna.com/govt-pg-college-new-tehri-2/

नई टिहरी। गवर्नमेंट पीजी कॉलेज, नई टिहरी में एम.एससी. प्रथम एवं तृतीय सेमेस्टर के छात्र/छात्राओं का मैथ्स प्रोजेक्ट प्रेजेंटेशन संपन्न हो गया।

गणित विषय को रुचिकर बनाने और गणित में छुपे रहस्यों को समझना और समझाना के उददेश्य से मैथ्स प्रोजेक्ट प्रेजेंटेशन पर फोक्स किया गया। उक्त प्रतियोगिता में स्नातकोत्तर कक्षाओं के सभी छात्र/छात्राओं ने प्रतिभाग किया और अपने मॉडल प्रेजेंटेशन से सभी का ध्यान आकर्षित किया।

प्रतियोगिता की मुख्य विशेषता यह रही कि सभी छात्रों एवं छात्राओं ने गणित के वर्किंग मॉडल बनाने का प्रयास किया जो एक सराहनीय कदम है। निर्णायक मंडल में स्नातक के समस्त छात्र एवं छात्राएं रही जिनके द्वारा विभिन्न मॉडलों में दिए गए अंको के अनुसार विजेताओं का चयन किया गया।

छात्रों एवं छात्राओं की वोटिंग में प्रथम स्थान एम.एस. सी. तृतीया वर्ष के छात्र स्मन सिंह को मिला जिन्होंने गणित की एक विशेष थ्योरम 'फोर कलर थ्योरम' को अपने मॉडल से समझाया और ये बताया कि कैसे किसी मैप को कलर करने के लिए चार रंगों की आवश्यकता विभिन्न परिस्थितयों में

है।

EMAIL- mathdepartment06@gmail.com

सचिन ने द्वितीय स्थान हासिल किया। सचिन ने 'स्टीरियोग्राफिक प्रोजेक्शन' के मॉडल को प्रदर्शित किया एवं अनुप्रयोगों को विस्तार से समझाया। अवंतिका ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। उन्होंने ग्राफ थ्योरी की 'सेवन ब्रिज प्रॉब्लम' को समझाया , आँचल मिश्रा एम.एस. सी. प्रथम की छात्रा ने 'स्ट्रीट 👫 🥂 👫 लाइट में लॉजिक गेट'पर मॉडल बनाया।

शिवेंद् तिवारी ने 'ब्रोकरेस्टो क्रोम' को मॉडल के द्वारा प्रदर्शित किया वहीं शिवानी रावत द्वारा विभिन्न वक्रों को प्रदर्शित किया गया,इन सबके बीच प्रतिष्ठा भट्ट द्वारा गेम्स थ्योरी के अनुप्रयोग का एक बह्त ही रुचिकर मॉडल बनाया गया। उन्हें बेस्ट टीचर चॉइस अवार्ड दिया गया।

शिवेंदु, शिवानी एवं आँचल मिश्रा को भी टीचर चॉइस अवार्ड दिया गया। कार्यक्रम का संचालन श्रीमती माधुरी कोहली द्वारा किया गया। कॉलेज की प्रिंसिपल प्रो. रेनु नेगी ने सभी प्राध्यापकों एवं छात्र-छात्राओं को श्भकामनाएं दी, गणित विभाग के प्रभारी डॉ संदीप बहुगुणा जी ने सभी को मॉडल प्रजेंटेशन के लिए स्झाव और बधाइयां दी, श्री दिनेश चंद्र पांडेय जी ने सभी को इस प्रेजेंटेशन के लिए श्भकामनाएं दी एवं कार्यक्रम के समापन में श्री स्भाष चंद्र नौटियाल जी द्वारा प्राचार्य एवं सभी सदस्यों का आभार प्रकट किया ,इस कार्यक्रम में बी. एस. सी. के छात्रों-छात्राओं ने भी कार्यक्रम को देखा और सराहा ,कार्यक्रम में डॉ गुरुपद सिंह गुसाईं, अजय बह्गुणा एवं श्री नवीन रावत जी उपस्थित रहे।

Email-mathdepartment06@gmail.com

ACTIVITY UNDER BEST PRACTICES: PHOTOSHOOT COMPETITION THEMED ON "MATH IN NATURE"

Schedule of Activity: April 20, 2022 -to- April 25, 2022 (Session 2020-21)

Motivation- "Mathematics as an expression of the human mind reflects the active will, the contemplative reason, and the desire for aesthetic perfection. Its basic elements are logic and intuition, analysis and construction, generality and individuality" — Richard Courant, German-American mathematician

Objective- It is generally seen that- when the student (of higher secondary standard) transits his/her attention from the purely classical mathematical paradigm (i.e, mathematics based on arithmetical operations, geometry based on compass, scale & divider etc.,) to a purely abstract paradigm (such as undergraduate algebra, multivariable calculus, linear algebra and analysis of complex functions etc.), he/she feels an overwhelming burden to his/her brain due to the abstract notions of higher mathematics, that have an intense demand of mental thought experiments to be carried out by their own. And thus, such a situation led many students to a conclusion that- higher mathematics is nothing more than a brain exhausting construct, whereas dealing with such a construct has nothing to do with their common lives.

Target- Taking the perspective of objective as a serious issue raised by UG and PG students of Mathematics, and to eradicate the brain-exhausting behaviour of Mathematics, the Department of Mathematics has planned to commence an activity under the best practices. As an initiative, an activity of photoshoot competition focused on the theme 'MATH IN NATURE' has been conducted by the department of mathematics and it has been realized that- such an activity has really eradicated the phobia of abstract mental thought experiment insisted by higher mathematics. It is also observed that the activity 'MATH IN NATURE' delighted the students to a great extent and really improved their interest and catalysed their learning attitude to deeper cores of their computational minds. The said activity was scheduled during April 20, 2022 to April 25, 2022 and its grand success provoked the Department to continue this in the subsequent academic sessions.

Tasks: The activity photoshoot competition themed on "MATH IN NATURE" has been proposed among the students with the following targets:

• The primary task was to behold the phenomena in nature which could be the best visual example for whatever topic was theoretically being taught to the students in their class, e.g, Divine ratio, Fibonacci sequence, convergent sequences, Mean value theorem etc.

Email-mathdepartment06@gmail.com

• The second task was- to be a cautious and conscious observer of Mathematics, hidden in each and every thing in nature, such as fractal analysis hidden in fern leaves, Fibonacci spiral in pine cones, shortest path of sunlight etc.

Followup and support to the students- To deal with the tasks mentioned above, time to time, students were followed up by the faculty of mathematics with their queries and supported by producing inspirational glimpses of mathematics in nature before them. Following are some inspirational glimpses, which have been committed in the student's mind during the commencement of activity:

- ★ Two of the most basic and splendid phenomena that occur in the realm of nature are-scattering of light and wave motion. It is conveyed that both of the phenomena occur almost everywhere under favourable circumstances.
- ★ A recurrent numerical pattern can be observed in the plant world, such as petal arrangement of sunflowers, the curl of a drying fern, spiral arrangement of daisy seeds etc.
- ★ In the animal and insect kingdom, the skinn pattern of zebra, leopard, tiger and giraffe, flapping pattern of butterfly, honeybee comb etc. have specific kinds of mathematical analysis.

Response and Result of the activity

In this activity, students of B.Sc. 1, 2 and 3rd year Mathematics have actively participated and responded to the activity via their photoshoots, which they presented on 25th of April 2022 in the Department. B.Sc. third year student Km. Babita clicked a beautiful picture of Dobra chanti bridge, recently built over Holy River Bhagirathi in Tehri Garhwal. Also, through this picture, she described some important notions of plane trigonometry, such as angle of elevation and angle of depression and Pythagorean theorem etc. Further, a B.Sc. 1year student Shivani has explained concepts of differentiation and integration using her pictography. Ravindra Chaudhary of B.Sc. 3 year student presented pics of pineapple and described Fibonacci series and tessellation. Himanshu from B.Sc. 2nd year, took a pic of cauliflower to explain fractals analysis.

In this competition Ravindra Chaudhary (B.Sc III), Babita(B.Sc III) and Shivani(B.Sc I) have secured first, second and third position respectively. It is worth noting that assessment of all the participants was done by the students of B.Sc. 1st, 2nd and 3rd year themselves.

Email-mathdepartment06@gmail.com



Email-mathdepartment06@gmail.com



टिहरी

गणित विभाग द्वारा विभागीय परिषद का किया गया गठन

https://www.ukliveuttrakhand.com/2022/04/Ganit-bibhag-dwara-bibhagiya-parishad-ka-kiya-gaya-gathan.html

अप्रैल 25, 2022 1 MINUTE READ

रिपोर्ट : ज्योति डोभाल

टिहरी: सोमवार को गणित विभाग द्वारा विभागीय परिषद का गठन किया गया एवं इस अवसर पर गणित विभाग द्वारा 'फ़ोटो शूट कम्पटीशन (मैथ्स इन नेचर)'का आयोजन किया

Email-mathdepartment06@gmail.com

गया, जिसमे स्नातक के छात्रों द्वारा मैथ इन नेचर के अंतर्गत मॉडल प्रदर्शित किए गए,छात्रों ने अपने आस पास ही प्रकृति में छुपी हुई गणित को प्रदर्शित करने का प्रयास किया गया, स्नातक तृतीया वर्ष की छात्रा बिबता ने जहाँ डोबरा चांटी प्ल के माध्यम से त्रिकोणमिति के उन्नयन एवं अवनवन कोणों को समझाया वहीं स्नातक प्रथम वर्ष की छात्रा शिवानी द्वारा अवकलन एवं समाकलन को मॉडल द्वारा दर्शाया गया वहीं स्नातक तृतीया वर्ष के छात्र रविन्द्र चौधरी ने टेसिलेशन एवं फिबोनाची सीरीज को एक अनानास पर बनाये गए मॉडल से जोड़कर समझाने का प्रयास किया गया, स्नातक द्वितीया वर्ष के छात्र हिमांश् ने भी गणित को प्रकृति में समझने के लिए एक गोभी की सहायता से फ़ैक्टरल को समझाया, स्नातक के छात्रों ने अपने अपने मॉडल को प्रदर्शित किया, कार्यक्रम का संचालन डॉ माधुरी कोहली जी द्वारा किया गया उनके द्वारा सभी छात्रों को ऐसे आयोजनों में प्रतिभाग करने के लिए उत्साहित किया गया, साथ ही दिनेश चंद्र पांडेय द्वारा छात्रों का उत्साहवर्धन किया.

इस अवसर पर महाविद्यालय की प्राचार्य प्रोफेसर रेनू नेगी ने गणित विभाग को इस प्रकार की प्रतियोगिताएं कराने के लिए शुभकामनाएं दी साथ ही छात्रों का भी उत्साहवर्धन किया.

Email-mathdepartment06@gmail.com

गणित विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ संदीप बहुगुणा ने छात्रों के द्वारा बनाये गए मॉडल्स पर सुझाव दिए साथ ही भविष्य में होने वाली प्रतियोगिताओं के लिए उत्साहवर्धन किया.

कार्यक्रम के समापन पर सुभाष नौटियाल द्वारा प्राचार्य एवं आयोजन में प्रतिभाग करने वाले सभी सहयोगियों का धन्यवाद ज्ञापित किया.

इस अवसर पर महाविद्यालय के प्राध्यापक डॉ गुरुपद गुसाईं , अजय बहुगुणा जी, बी डी एस नेगी जी ,नवीन रावत उपस्थित थे।



उभाज दिनांक 1010 2013 की मानव निज्ञान किला में एक के का भार में किला की प्राचान किला के स्टिम्प्रें की स्टिम्प्रें की स्टिम्प्रें की स्टिम्प्रें की सम्पापित करवाते हें के मानव विज्ञान विज्ञान विज्ञान विज्ञान कि मानव विज्ञान विज्ञान विज्ञान कि मानव विज्ञान विज्ञान कि मानव विज्ञान विज्ञान कि मानव विज्ञान विज्ञान विज्ञान कि मानव विज्ञान विज्ञान विज्ञान विज्ञान कि मानव विज्ञान विज्ञान विज्ञान कि मानव विज्ञान विज्ञ गमा है। उनते गठन में द्वान दिना हो। व उत्राथित 341 EUT अंग्चल नेगी HIS TOUT MISC III Sem May Balar - alera M. Sc. I Sem. Ulas 1945) B. Sc. III Sem giranie HAT YOU B. SE Y Sem Manish B. Sc. I Sem. काचत EX-01412 STO No Alo Hayel नानव विज्ञान विभाग रा० स्नात० महाविद्यालय नई टिल्री टिहरी गढ़वाल (यू०के०)-249001

सन 2019-20 विभागीय कामी स्वचारव देश से सम्पादित करवाने विभग में, विभागीय परिषद का गठत किया गया है। उनत् ग्रक्त में इत्र ो उरामर्न्डमोत से लिक्त कार्योकारित प्रभाव में उनायी है प्रियंका पंतर सहीया पंवार मतीया -चीहात कीषाह्यम — अंग्लल हेरी Paglar - DELS M. Sc. IM sem. करिवमा M. Sc. I sem. B. Sc. I sem. रिन भारत B. Sc. III Sem. Regularent Jr. Sto राठ स्नावठ महाविधालय नई टिहरीडिए सी र से टिहरी बदवाल (वू०के0)-248001

347 - 2020 - 2021 रमा - २०२० २०२१ गानि लेखिका आप किलोक व्यान्त्र १००१ के मानव जिलाम विमान क्षाता हिलाम १-३-३३ की सकत विकास विकास ? आज प्रमाण १८१९) है। में जिलामीय प्रमित्र कर बाइन किया बाता किसेंग कीरण-/बीएम-मी: प्रथम वर्ग के केन्द्र एम-ए-/एम.एमजी. विकासीम परिषद के लाताहात के रूक विका परिवामिता का उपनेवस किया गया, निसंबे जारिय देशिकार के द्वान दानीर कार्यका उपस्थित के A BIN A B. A/ B. Sc. I YEAR . B. A/B. Sc. II और काम/ उल्लोकों से आधारी सहमति के आधार पर year, B. A/B. Sc. IDM year AMI ME. III SAM किंग्रजीय पारेषद की कार्यकारधी ज्या अस्य क्रिया का रहते हरू के दान/हरूकों में अविषया किया, विनय अवियोगिया समन्याक्षीक विषय पर्जनीतिन की गांधी। अवियोधिया के हाठ उपया डीअस्न THETHER - GO MISSER (M COM SOM) उपारताम - तम शिमरत (तम प्राप्ता) उसकेर देत विकास कारियान विवास विकास रखे हार आचीत - कुर कामिता उसीर (M.S. T Lens) Simrah. प्रीते अपने अर्था अर्थ के अपने विश्व विश्व विश्व शहसाचेत् - कुः बालियी मिना (६ ६८ १७००) ते विकासिक अंतरका के आपती अविकास करा क्रायतम् - कः कावस सम्बाह्द म् प्रमुक्त क्रि विशेष्ट्रम निकार उस तीरक के निम्म दान/दामार उपविद्या में उपत यतिभीविता के जिस्त का (क्लाओं से जन्म वितिम, उसं वृतिम उत्तान पाटन किया। Kinchen (is I seen Lackson Similah B.S.C. Y'Som Simbon कु क्रिता पंडीर -राभ-राग स्ती म हर - FUH Scram Blook Bosc Let year Shaline Shalmi Mohen BS Int years ती व स्थार सी 11 year कि Mahira 5- Making BSC IST HEAT कुर संस्ता - तीर सत्र सीर में प्रकर-Vanda na Vandara Sec 1st year Conjuna मिर्लीयम् अंत्रास - किर्मा - किर्मा forciona BS IN HEAV Some what Est year (Ba)(30-व हार जीवि वाज -Decti 12 Deept Patricial Do C I'm year Brigarky 21 Krigarka loshi B.St. Ind year Payric Congres Hiddhy BUC Ind Jean हार नामी मुलाई Kigar. Waja 13 2.Sc The year 14 Priganka M-SCT SEW Reganka A 56 7 1000 Marite THEHR

-सत्र - २०२१ - २०२१ उमाज दिलांक 31-3-2022 की मालत विशाल विभाग में विभागीय परिषद का गढत किया गया BREAT B. A | B.SC. I YT, B. A | B.SC. II YT, B. A | B.S. मार्य year तथा m. A/ M.Sc. I and M. A/M.Sc.
मार्य sem. की द्वात / द्वातामें उपास्थात रहे उमाद्यार पर विभागीय परिषद की काय-कारिणी का गठत किया गया अध्यम — क कार्वता पुडीर THE THE PERSON OF THE PERSON O उपार्षि - कु काउल सम्पात — कु उरान्यता मेरी Qucha the book value or service वाष्ट्रयम — रजत खरीला डा॰ रजनी रासारी S HOSOIE AUTHORN डाँ खाशेकान वंगवाव

	PAGE			
	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	21 के रामान	14710 193	100
	मियारीय परि	मद् का जारन	וונוב וני ליי)	
35	- THI M	स्तान क	पर।व्यक्ति	w)
70	31	47		
-	1 = 20 T	विक्रका रावत		
1				
	79	ल्यांग्र उतियान		
2 34	ग्रह्भश्च - विभिन्न		*	
	Ta'	रे-द कुमार		
3.	1/249 -			
	ac do	3 (0)1		
	मायाहम्य - दुः	की तीयाीं वा		
	जिसि मिहा-			
	(9	Fo 4 ordal		
n	1.Sc III Sen	100		U.
	· ·	० अनीय 21011	9	-
m	Sc I Som	0		
	₹°	अनीवा		
	3 Se V Son		^	
	- Te	वेन्द्र अपीनही		1.5
-	B& VI year			
	B& I year 30 ys	17		
	13. X I year		-0	73
	इस अवसर पर निय	व हाल-हाला	30140	101
SNO.	Name	Contact No	class	Signatur
(I)	Gaussay Sharai	9058084775	Bosc Ist your	4
(1)	Asyan Passad	7895809202	Beckyon	A L
3	Vikas Bangai	9399880942	Bocqueas	dito
(A)	Rahul Rangat.	7084577157	B:50 "	terry
anned By Sca				

SNO	Nome	Contretero	BAGE -	signature .
37.		5389547981	B. J. Tyra	_
	Anita thapa	8006263822	B Se VSen	\$ivere!
38	Shivami	9084296743		kim
39	KINAM	7618103207	B.Sc V Ben	
40	Mauisha (D.R)	8477803547	BSC I Sem	
41	Doepti Singh	8954754140	BSVIsem	
42_	Pryganker .	7351700543	BSc I Sem	8.
43	Hliya			h/
44	Neti Bhatt	9068668782	200	tracal
45	kajal chamoli	7895268251	1)	Pakho
46	, O Rakhi	6399354427	1)	- King
A7	Reena	9548561474		A S
48	manista (BR)	8126230373	11-11	ando
49	Vandana	91973647665		
50	daxmi	6399726077		dann
51	Vaskoda	7253089506	B. Se This	Yaylag
52	whichal mishous	8445510424	B.S.C THE	Chile
	mamta Rawat	9551214257	BSETHER	mamte
53		7060353086	75 11	Suive
54	Shi vongs	7818036152	S.C. V. Son	Souther
55	Sandhya	8192027339	7.2	(nel
56	Sonali Panwar	7078209381	B. Se D Ser	Rocki
51	Porceti		B. Sc. II se	
58	Santa	7300638262	0 "	1
53	Savita	90 8457 6468		
60	Shivontika	8126780730		
67	DeepisA	4095476468	B. SCIDEN	d. N.V.
62	Saurath Kathiyal	9050285861	B.Sc ISe	10
63	Virender Kumar	9760249747	B. sc Vsa	n O il
64	Prashant Uniyal	8958906973	B-Sc Vze	m Prant
65	Shubban Rang	6171122639	B.Se. Vser	Shule
66	TARUN KUMAR	7618119694		
12	Vity KHMON	735198748	R. S.C. U.S.	when
67		73009 (21/4	M. SATTE	Monthe
68	Ambika Rawat	73007121/0	, OCHA	4

ताणिज्या अंकाण णरेषद (१०१०-२०१) आजा दिनांका 14-10-2020 की ताण्ज्य अंकाण में हात्र-हाताओं की ब्राह्मघण अभा का आयोजन किया गया । जिस्से में निर्ताचन पहलात के माह्यमं से निर्म पर्छ पर हात्र / हात्राओं की निर्वाचित किया गया —

क्रम अंठ	ह्या (ह्यू) त्य नाम	क्षिमा	de 11 H	ह्य-वावकार
1	विकाश वैद्वर्ग	B.Com Stusem	अस्यक्ष	Vikasto
5	भावशी बिट्ट	and year	उपाह्यक	Japan.
7	अनभूभन नेगी	M'COM	श्चीय	gram.
2 3 4	अल्परवपा श्वटट्	B. Com 5+ Year	की बाह्यक्र	Sepholus

सेना विज्ञान विभाग में अद्ययनरत स्नातक स्नातक स्वातक के समस्त द्वाव /द्वावाओं को स्वत्यात विभाग जाता है कि समस्त द्वाव /द्वावाओं के सेन्प विज्ञान विज्ञाग में सम - र्वावा के सेन्प विज्ञान विज्ञाग की परिषद का रावन विज्ञान विज्ञान की परिषद का ज्ञान विज्ञान कि समी द्वावा की परिषद का उपनिवार्थ है जिसमें समी द्वावा द्वावा की परिषद का उपनिवार्थ है

अतः प्राचार्य महोदण से निवेदन है नि कि 28/17/2020 की सैन्य विज्ञान विषय में अध्यापन्त द्वाज/द्वाजाओं की विभागों पारेषद गढन करने की अनुमात प्रदान करने की कृपा करें।

Su 21/12/2020

राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय नई टिहरी, टि० ग० विभागाध्यक्ष/प्रभारी रक्षा एवं स्थितिक अध्ययन निर्मा पाजकीय स्नाक्ष होत्तर महाविद्य तक् नई टिहरी (टिहरी गहवान) स्तरांचन पिन-249001

भेग विज्ञान विज्ञात में भारतायहत द्वातक हिमारकी तर में समहत हाम हामाड़ी की सिन्यत किया अता है कि रिवाइ में की सेन्य विज्ञान विज्ञाण में राम 2020 21 हें सेन्य विज्ञान की परिषद का अपन किया जाता है जिसमें राजी हार्जी हार्या की उपारेपति William X E, आम दिए हाए। या की सैन्य विज्ञान विषय में अम्बायात समस्य हात्र। हात्राची की उपरिकास में ईन्ए विसान विकर की सैन्य परिषद का अहन किया जाया, इस परिषद का मुख्य उद्देश्य विभाग भें सेनालित जाते निष्टियों द्वारा द्वारा द्वारा द्वारा की की का मान्यित करता है जिसके दाम (दायांजी का नाही प्रदेश किया किया कर से । परिवद दारा समय -समय पर विमित्न गतिविद्यां। सम्मान भराई आएकी निवन संभावत विकास में मार्थरत सामी प्राह्मापन हारा विषय आपेगा 310 Sto of CEN 2007) (M/5/4126) 20 उत्त की करका लेपवाल वन जिमार तिवद्य स्व हमाल) 1001 परिषद है निर्पाचित सहस्य निर्मानी 51 Spedovoo wisiz) 2- शंकर नेजि 3-57 (3) 010) 210 विनेद्र सिह TE-ZIFEG MUHAI C- 50 31121101 1190 पुरीप स्मिह शामा कोबार महुन न्योप प्रामकीय स्नामकोशार महाविद्यालय विभागाज्यस/प्रभारी बक्ता एवं स्पतितंत्रतं वाध्यतन विभाग भाई हिस्सी, दिल गाव राज नेय स्वास तेतर महाविद्यालय नई टिहुन (टिहुरी महबान) ाचल चिन-249001

क्रिए किएड की प्रथम वर्ष - प्रदीप राग्र किए / किएक ही हिनीप वही - आयोग नीव एवं की एक की दी पान के रिस्टर - मीहिस बुमार - किर्देश रम्प्राप्ति - हमी नेमी 130 15/04/2021 सेन्प विज्ञान विभाग में रि० 16 अप्रैल 2021 की प्रातः 11:00 वने विभागाम परिषद के तत्वाद्यान में एक क्यार भावही आयोजित की जानी है उकत गोवही का शोबिन u कोविड-19 के द्विष्टामा भारतीय अधिवारिड सुरक्षा ; एउ न्दुनी ति " रखागपा है। जिस्में भावना निर्णापन झहत के लड्स के कप में आमंत्रित किया गया है। कृपपा दाम रहत में निमांगण स्थानार करने की कृपा WALLEN) वार्षक्रम आतः ॥:०० वंते स्तेन विज्ञान विभाग में सक्यात होगी (2) औं स्वीकृष्य निर्मात 310 at. it. Drain Jestyle affect sted Carin

आम दिनांक 16 अर्पे 2021 को सैन्य विकान विजान में सेन्य विकास परिषद के सत्याद्यान के निर्णायन अवडल के स्वर्ता बी अरिमामग उपस्थित के कियार बोट्डी का आयोजन कियागण जिसमें स्मातम एका स्मामकी नर षहरा में आहापानर न हान्त इ. हार १ कापने कियार व्यामा किये गरे। जिलके फलाखर प निर्णायक मण्डल कारा अपम, दित्रीय एवं सूतीय देवात प्रमा पर कार्ज (काणाओं का न्याम किया गया न्याम के उपरात किमागाइमाइन कार दाम दिलाहा की पुरक्तार पिरा 1157 (1) 310 Aouto Amara (2) 300 Algon Arthura संज्ञकीय स्मातकोलीर महाविद्यालय नई टिस्सी, दिए गए रक्षा एवं स्वतिविध अध्यक्त दिवास राजकीय स्तांत होतर महाविधासय नई विहरी (शिहरी गढ़वान) बसरांचन पिन-249001

2018 - 2019 वनस्पति विज्ञान विभाग

आज ्विनाक स्मान केनार महाविद्यालय (मर्ड दिस्य) के वनस्पाते विज्ञान विभाग में वनस्पति विज्ञा परिषद का विद्या गढन किया गया इस परिषद के गृहन का मुख्य उद्देश विभाग में संचालित पहन पाठन के अतिरिस्त अन्य प्रकार की गातेविधियो का संचालन करके द्वान । हामाओं बहुम्खी विकास करना है इस परिषद के निवासित प्रतिनिही निम्मवत है। संयोजन - डा व्यालिनी रावत जीवा कुमा प्रतिनिधि

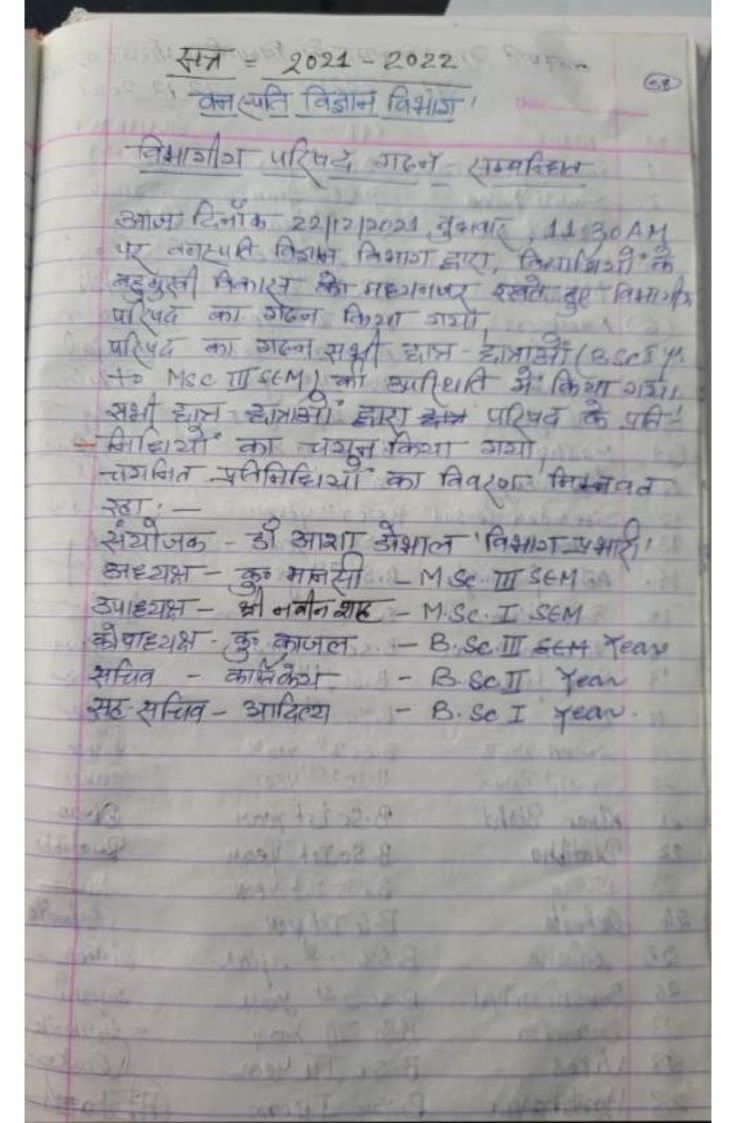
(1) 36 21181-11 - 219161211 (M.Sc. III Sem)
(2) 30 3417 A (M.SC II Sem)
(3) 316161 1012 - (B. Sc VI MSem)
(4) 21-11 (B. Sc III)
(5) 24117 A1 (B. Sc III)

वनस्पात विज्ञान विभाग सत्र-2019-2020 आज दिनांक ०५ | 21 | 2019 की राजकीय स्मातकालर् महाविद्यालम् नई टिहरी के वनस्पति विज्ञान विभाग हारा होती हात्राहलन के वहमूनी विकास व कीयाल विकासीरवनस्पति विसान परिषद् का गढन विद्यावत गया। इस परिषद के गठन का भरवा उदेश्य विभाग में संचालित पठन पाठन के आतेरियत अन्य प्रकार की आते विधियों का संचालन करके डाल / धालाओं का बहुमुखी विकास करना है। इस परिषद के निवरिचेत प्रतिनिधि निम्नवत है संयोजक - डॉ शालिनी रावत (प्रभारी) (i) अध्यम कि के लीम राला Misc. मा बदल (in) उपाध्यभ - क मानसी नेगी misc Istem (111) कीषा ध्यक्ष - किन्का न्डंग् - ७.50 प्रमेष्टम (iv) साचिव - विरेन्द्र डमार - 13 Sc - 11 sp (V) सहसाचिव - अंजली उनियाल - 13.5c - 1950 M. SE III'M SEM बीपिका -M. SC IST SEM (iii) मेहा राणा -B. Sc I'M SEM (iv) सारिका B.SC III'd SEM

व्नस्पति विज्ञान विभाग

आज दिनाक 19/02/2021 को राजकीय स्नातकोलार महाविधालय नई टिहरी के वनस्पति विज्ञान विज्ञाग द्वारा हान। विकास हेत वनस्पति विज्ञान परिषद का अहन निहित्त किया अथा । का मुख्य उदेश्य विकाश के संचालित पडन - पाठन के अतिरिवत अन्य प्रकार की गारि विधियों का संचालन करके हान /हानाओं का तह्मुखी विकास परिषद् के निर्वाचित प्रतिनिधि निम्नवत है संयोजक - डॉ शालिनी रावत (प्रभारी) अध्यक्ष — कु. मानसी नेगी (M.S.III) उपाध्यम - आयुष डोमाल (M.S.I" (iii) कोषाधास - विरेन्द्र कुमार (B.Sc. 1319) (in) साचेव - अनीता थापा (B. डट. 11 40) (V) सह-साचव - युजा (B.Sc. I प्रक क सा - हात्र / हाना प्रतिनिधि

(1) विधिका साजवान M. SC III SEM (11) अंग्लिका दुनोला (11) 311×d1 M.S. la priss VKBUINT-



2018-19 परा दिनांक 415 94 216-1 2121 316474 ्र युजा के स्विश दियालिका पी ।बिध्य CMAIN 34162121 (MAIN) साचिव (BATE) सहसाचिव कीषाह्यस Lard GIOST (BATT करा। प्रातानीय सामानाय रुम.रु TV रुम् र 71 al) 00 VI 427 वरी ० एड संग TV alop. विज्ञायपाल **१एककेर** रमातकोत्तर गह**ा**च्यालय नई व्हिणे, (स्टिक्सी महबास) सज्ञ स्नात् महाविद्यालय नई टिहरी

1. A V JEC. BIAN M. PER 100 3 ELIO वाम पाल श्रिक्षम् Sizis जिल्ला A CO F81C Can Get 2019-20 291/10 P WILL DE HAR 100-80-2010 200 1214 P After 200 Bicke अधन A 520 ,0 Z 3

0/5 B10 112 1-15-1-14.71 THE MARKE 13710 P in \$15 1 2020-21 on 20 RINO 8 ٠, 4 18418 कावाह्य 148 10 90 40 ax as of y



SONA

Date	
Page No	

II f	वेत्राम विभाग
शामिकीय र गायका	Γ
रिहरी (जाखाल)	37212905

सम २०१८-२०१५ के लिस भू विज्ञान विश्राण में विभागीय परिषद का गठन निम्न प्रकार से विश्रा जाता है:—

क्र सं पढनाम	
0114 EIN/ ET	वा वाश्वा
०१. अध्यक्ष कुर्गियेका ०२. उपाध्यक्ष अभियेक न्यीहान	M.S. II som
03. सिचेव साक्षी येमवाल	M.S. Ikem
०4. संयुक्त साचिव कु भीनाशी	B. St. Drom
05. उप सिन्धेव कुं सांबिका पेटवाल	B. D. II Bon
06. केशा प्रतिनिधि प्रेसम सिंह	BScFlory
07. कहार प्रतिनिश्च कु ज्योति-तिचार	M.S. II Son
०८. कहा। प्रतिनिध के प्रिक्त	1.1.SCI NOM
09. क्रशा प्रतिनिधि क्र हिन सेमवात	B.Sc. Rom
10. काशा प्रतिनिधि कु न्येतना पेवा	D. J. M. Morey
130 4 NAI 4 di	2 B.S. I Kgun

JV20

प्राप्ताची प्रचानम् पाष्ट्रकीय राज्यको पर भड़तीयद्यालय सर्वे दिवसी, संदर्भ गडवाल) BTO 2 TONGO TICUM

THE ROOM, KNOWN OFFICERUS

Date	
Page No	

भू विज्ञान विभाग राजकीय स्नान्तकोत्तर महाविद्यालय नई टिहरी टिहरी गढ़वाल , उत्तराखण्ड

स्ति २०१९-२०२० के लिए भ विस्तान विभाग में विभागीप परिषद का जठन निम्न प्रकार से किया जाता है:-

क्र.स.	पद नम	नाम छात/दाता	क्षा
01	सहग्रम	उपमिबेक -चौहान	M.Sc.III Kem
62	उपाद्याक्ष	हिना स्रोमवाल	B.Sc. Dhem
03.	सन्चिव	कामनी पँचार	B. Sc. V sem
04	संयुक्त सन्विव	अन्मिका पेटवाल	B. Sc. II Lem
05	उप सन्चिन	काजल	B. Sc. I year
06	क्रशा प्रतिनिधि	अभिवेक चौहान	M. S. II sem
07	कक्षा प्रतिनिधि	भीनाक्षी	B.S. Drem
98	कक्षा प्रतिनिद्ध	काजल पेवार	B. S. II Sem
09	कहा। उतिनिधि	चाथिका	B.S.I year

प्रान्पाप प्रान्पाप

राजकीय रनातकोत्तर भग्नविद्या**लय** नई टिहरी, टिह गत 10 month allaura

डॉ॰ श्रीकट्य नीरिपात विभागस्यक/प्रभारी मू विद्यान विभाग राज्य स्नात्य म्ह्यविद्यालय नई दिस्टी, दिश्नक, स्तराक्रण्ड

Date	_
Page No	-

भू- विज्ञान विभाग राजकीय स्नाननौत्तर भटाविद्यालय नई हिंहरी विहरी गढ़वाल , उत्तराखण्ड

सत्त २०२० - २०२१ के निस्न अन्न - विज्ञान विद्याग में विभागीय परिषद का महन निस्न प्रकार किया जाता है।

क्र.स.	पद-गम	नाम होत्र / होत्रा	किंद्या
01	उन्हर्यक्ष	परिम्ब मलकापुरे	M.SC. II Sem
02	341हयस	काजल	B.Sc Tigear
03	अचिव	का विकेश विषट	Bisc Iyear
04	कहा प्रतिविधि	साष्ट्री सेमवाल	MSC. II sem
05	व्यक्तिया प्रम	राधिक)	B. SC Typer
06	कसा स्रितिधि	वनीता प्रत	B.SCI

41212

576 2/4/ 4282 निहे ने भी

भू विज्ञान विमाग राजा रनाता महोविद्यालय नई टिहरी, टि०ग0, उत्तराखण्ड

1.2020

में

31

III Sem

V Sem

I dem

I tem

Iyeal

I sem

D sem

I Som

. I year

3

त्रण्ड

Date
Page No

भू -विज्ञा	न विभाग		
राजकीय	<u>भ्नातकोत्तर्</u>	महाविधालय	न रिस्री
टिहरी .	गरवाल, उर	गराख् ड	

भन 2021-2022 के निरु भू-विज्ञान विभाग भें विभागीय परिषद का गठन ग्लीन प्रकार किया जाता है।

क. स.	पद नाम	नाम हात्र / हात्रा	ক্ষা
0.1	'स ध्य क्ष	पियूष मल्कापुरे	M.SC. III sem
02.	3 पा ह्यस	काजल	B.SCIII year
03	रमिवन	कार्तिकेय विष्ट	B.SC IIyar
04	कहा यतिनिधि	साधी सेमवात	M.SC IIIsem
05	कसा प्रतिनिध	राधिका -	B-5c III
06	कक्षा त्र्यतिनिधि	बब्रीता पँत	B.SCII year.
07	कहा यातिनिध	रर्नेश	B.Sc Iyour

राजकीय स्नातकोत्तर मार्ग नाग नई टिहरी (टिहरी गडवाल) उ 576 7/7/ दर्शन विस् ग्रेस

दिनागाध्यक्त/प्रभारी मू विज्ञान विमान राज० स्नात० महोतिद्यालय नई दिहरी, दि०म०, उत्तराखण्ड

हिन्दी = विभाग

सत्र	विभागीय प्रतियोगिता का नाम	प्रतिमाग करने वाले छात्र/छात्राओं का नाम	परिषद के गठन की सत्रवार सूचना की पीडीएफ
2017-18	निबन्ध प्रतियोगिता(प्रशासनिक हिन्दी की व्यवहारिक समस्याएं और उनका निदान), विचार गोष्टी(प्रेमचन्द और साहित्य)	10	
2018-19	विचार गोष्ठी (हिन्दी साहित्य की भक्ति कविता और उसके सार्वभौमिक मूल्य).	12	
2019-20	रिक्त	-	
2020-21	-	-	रिक्त
2021-22	निबन्ध(साहित्य का उद्देश्य और प्रासंगिकता), काव्य पाठ, साहित्यिक प्रश्नात्तरी प्रतियोगिता	26	

Page No.

2017-18

कान दिनोंक म स्रितंबर 2017
को सम 2017 18 हैन हिन्दी विकास की विकासीय
परिषद को गठि की ०२० (स्नातक) क्रम्सीओं के स्मितिक की
स्तर्थ का या जाए (स्वाकि स्नातक) क्रम्सीओं के स्मितिक की
स्तर्थ का या जाए (स्वाकि स्नातक) क्रम्सीओं के स्मितिक की
स्तर्थ का या जाए (स्वाकि स्नातक) का या प्रियं की
स्तर्थ का या जाए (स्वाकि स्नातक) का या प्रियं की
स्तर्थ का या जाए (स्वाकि स्नातक) का या (स्वाकि स्नातक) की
स्तर्थ का या जाए (स्वाकि स्नातक) का या (स्वाकि स्नातक)
अर्विद्वास्थाल
(स्वाकि स्नातक)
अर्विद्वास्थाल
(स्वाकि स्वाकि स्नातक)
अर्विद्वास्थाल
(स्वाकि स्वाकि स्नातक)

3. Area (m. Alest ...

प. स्ट्रयाचर्व - क्रिमीता m. मुक्क

1. greati (MAIStam)

2. मकानी (नेराके) ही म 3. - मी० अग्रहवाव' म

4. नकाशभारती. (७.४.151

5. आर्टी पुष्डीर (G.A.Ist)

6. Zul) 1000 01

वाया कि सम 2017-18 में भी केंक्रेपपर, रेमोस्टर परीक्षा के कारण सम्बंध सम वाधित होता है तब भी भाषा-

कार्यक्रम किए जोने का समास किया जाए। और अधिन

चे अधिक छान छात्रीएं खनमें भाग लें।

(४१० आलोक कुमा) (४० मीरा हिए)

Dr. Sanjeeh Singh Negi

Head, Department of Hours Coat, P. G. College, New Years Unuraskhand-249001

2018-19 Page No. आप दिनाव ०५ अवद्वर २०१ हिन्दी विभाग की विभागीय परिषद के गठन हित हिन्दी के छान बातांगां की एन आम बैंटन बाइत की लायी। जिसमें सर्व सम्मति से निन्निति पदाह्मिकारियों का - प्यन किया गया। 1. अहयश - मी० आह्दाव (m.A. Middlem) 2. उपाह्यम - वियंका (M.A. Ist dem) 3. सम्बद - मकानी निराकारी (m.A. IX thum) 4. सहस्रविव - मोहित स्वातानी (m.A. Istalm) कार्यकारिकी सदस्थ -

सीन पकारी (B.A. N.Sum

2. anitar fagorale (B.A. Intholim)

3. रिक्रम रत्रे ५. याद्यका -वमाली "

5. अधिताव B.A. It sm

6. Allau B.A. I't Sum.

सर्वस्माति से यह भी तथ किया गया कि दिली आमा, साब्तिय और संस्कृति रे संबंदित कार्यक्रम विभाग के पाह्यापकों की बुलाह पर समय समय पर आयाजित किए जोएं।

Head, Department of Plandi

Cast P. C. Calle e. New Tebri

Literaliana - 149001

Date_____ Page No_____

2019-20

ज्यात दिनांक 22 अक्टूबर् 2020 की हिंदी
अभीत मिलिस्की अपन अपना मिन कि विकाशीय विभिन्न
ने लाउन क्रिया की नाय।। मिस्म रावसमात
र् किन्निलिक प्रवादकार्य का प्रमा विकास
अहम्बर् माहित स्वालानी M.A. IIII dum
उपाह्यम् — प्रियंका M. A. मान्य sim
Zafala - andaryak m.A. Ist dum
स्ट स्वित - माधुरी राका m.A. III addem.
कार्यकारिकी सद्ध
1. Stary and a gayon - B. A. Ist year
2. Aman Jan - B.A. Ist year
3. 9011 - B.A. Ist year.
4. andry-den - B.A. Indum
5. Sitantie - B.A. Ythdum.

Dr. Sanjeeb Singh Negl
Assistant Professor
Head, Department of Hindi
Govt. P. G. College, New Tehri
Lucrakhand-249001

2021-22

- 1111

210 10 25 2 - 12

पोरक 明ない Lo O, N राजकाय के अल्याहन という 199 43 -408-19 et क्राषाध्यस 小田士田山 उपाध्यक्ष 설 SELE そろうちかけてい विश्वागीय 141-13h GI-8108-18 8702 S0-82 CLAIRING 1914 मान कि जिल्ला मान Lagate of THE PIECE MARK कार्यका मे 5078-4018 11318In MINERA KIHREST STREET स्मान करावस ही あるるという 名。その日で対すべ 10 - 12 - 03 - 3018 Tate of Tate からかり 如一大日本 HE401-Charle Street, -व्यापाय-

in राजि Catala In follow-मान्या नाम PECK-5108 18-05-4

ARVIND SINGH ROWAT) 34 tage, की सिक् का राजन 2020-2021 के कारत) विकासीय नहीं निक्षमा ज्ञामा प्र. या कि ही है के प्राप्त करा है कि हो कि प्राप्त है कि

b FIP. प्रमान 15K3JBIN HEE मिटलाटन MA GK316 राह्यान्य त SEAG 9 ARVINE 2000 Panietty CALLY O रिक्ना क SINGH RAWAT) 1-22 महावि. (PRINCE CHIC धुनाही दीपालाल अकि भा परिषद जिलानी पदा धनारिभा अंद VIV. 219/ ¥ 20 MINEZ - 2022 아 소 3 (PIED! Dr. S.7 M. A B-A-T 13 A I B-A-M.A.J 12:31-واخ 12 H विकार्शाम् परिषद JIV13 PILE-R-SPIDINTE. walky. रिह्मीप Apeur 121610 3411-4 DINE.

HAI - 2020 - 21

गृहिविद्यान विभाग में आज दिनांक 8/02/2021 की वी कर रमं रम प्रविद्यान की समस्त द्वात्राओं की उपस्थित में विभागीय परिषद का गठन किया गया तथा निम्निस्थित अध्यदा:- कुं स्मिता (सम व् व्लाय सेमे) M. Nº - 8193050354 (Smita) उपाध्यक्ष : - कु० पुजा चीहान (रूम ॰ ए॰ प्रथम रोमे॰) M.N. -7060204866 M. N. - B865983 कु० रूपाली (बी० स. हिलाय वर्ष) 9758343942 (2nylett) कीपाध्यदा - कु० समादा (वी॰ रः प्रथम तेष) M. No - 8865918354 Somceksha

रुम रु. त्तीय समेः - कुं निशा - (Nisha)
रुम रु. प्रथम समेः - कुं पुष्पा - लोटान - (PooJa)
बी व्या पंसम समेः - कुं मोनिका - (पानका)

विश्वरः वित्रीय कियो - कुठ उपा _ (उपा)

2102. 494 at - 30 HOIT - (Sanjana)

101. 101.

tiste

Page No. 33

ट्यजन जिसे जीता

गृहिक्तान विभाग में उगाज दिनीं 03। मार्च 12021 की व्याजन प्रतियोगिता का अगयोजन किया गया जिसमें निम्म हात्राक्षी में भाग लिया तथा प्रथम हितीरा स्वं तृतीय स्थान प्राप्त किया।

SN NAME

O1. Rupali - Loconut Busti B. A ILYEAR

O2. Kajal - Veg. Manchurian.

O3. Sheetal - Boead Pakoda

O4. Pramilo - Chakor Samosa

O5. Shivani - Marsu Ke laddu

O6. Pooja - Patato Crispy

O7. Vsha - Aalu Pakodi

O8. Laisa - SHAHLTUKDA

O9. Monika - Albo Tikki

10. Romica:

""

त्यापंन प्रतियोगिता के वियेताओं के नाम-

प्रथम स्थान - कुठ लाइसा (बी ०२ पंचम मिने)

डिलीय स्थान: कु० रूपाली

(की ॰ रम हिलीस वर्ष)

वंसीय स्थान: - कुं प्राणी

जी० रा डितीय वर्ष)

3.83

POLICE

1000

उग्न अस्ता पी अपनाहगर असे में जो लाणिज्य विभाग

/ राजकीत नामा गढ़वाला । जाराजा कर ताला कर । नई दिस्से (प्रकार गढ़वाला) स्ताराजा कर ताला

विभागाहयका

UA 2020-21

2000
आज दिन १३ कि का नि प्रात अहा नह रिहित के भीति
आज दिन १३ कि क्रिया की ति विज्ञान परिषद की निर्मित कि निर्मित कि निर्मित की निर्मित कि निर्मित कि निर्मित की न
अध्य दिला असा। इस पाएक के मुत्र न्यातमाद्य मार्विष
निवास्ति हम इस पापित ने ड्राब्स उद्दर्भ विक्रम
त्र द्वाभिनित् जातावास्त्रभा न्या सम्पादम् रव
इस पिषद ने निर्वाचित प्रतिनिधि निम्नवत् है:
र संभोषक - विझागाष्ट्रमस - परेन
2- अट्यस - अन्यामिटं - M.E.I. fem
and the state of t
3- 3418481 - RIGHT - M. S. Ith Sem
4- सिन्थे - टिमाशु मिर - 8-5 1400
4- सिन्थे - निर्माशासिंह - 3-5 मिल्ल
5- सह सिल्व - अजमन्त्रीहान - B. Se Ilmyon
2
6. anyered - Sign Tion - B. C. Ith Fem
7- सदस्य - भौतिक विमान विषा के स्ट्री बाव जिताने
7- सदस्य - मातक विमान विषय के स्ति श्रव विताय
. Day polymen (getrufer) Statement
श्री आजम खड्डार्ग (डॉन प्रीपप्टिन निर्माह) (डॉन कालिपासिट)
- I was called the restation of the second
- Seen
Jan

Parisher usca4-2018-19

अध्यक्ष - अंकुश एम ए मार्न्य ह्या उपाध्यक्ष - विकाश यमीकी एम ए म्ड क्या लाध्य - याण कुमार वी ए मी म्य ह्या सक्छित - अभिर शाह वी ए मू ह्या की वा रूप की वा रूप की वा रूप

निधा - वी ए मार्च डफ भो शिय - वी ए मं डिस्ट भो शिय - वी ए मं डिस्ट

STO (STATE) PRINTED TO STATE OF THE PRINTED TO STATE O

- वित्याजीय परिषद दारा 'समंद में महिलाओं का प्रतिनिष्धित ।' निम्त हाम /हामायें प्रयम, पितीय एंग तृतीय स्थान यह देश प्रथम - शुस्तीर लाल ही, ए. तृतीय पृथ्म - कोमल हातत ही हर प्रथम तृतीय - कोमल हातत ही हर प्रथम तृतीय - मुलेश प्रभाद ही हर तृतीय

निर्णायम् मण्डल : 1. डा॰ मंजीत नेगी किली 2. डा॰ निशान्त अट्ट / प्री

किया आहे। राजी किया सदस्य -

Ne Called Committee of the state of the stat ADERO STURBE William Stranger LANGE TO BEAUTY ST 2021.22 - 10 11 12 SUL PLUS the course letter or att totales CONTROL THE CONTROL OF THE PARTY OF A PRINCIPLE MANERSON THE RELIEF THE THE PARTY THE AREA THE PARTY THE The state of the s was to harden - & Tending HUR- LIBBURE LESEWANN. THE STATE OF THE S COUNTY STATE Control of Property

विकास प्रभारी सक्तिक विकास क्रिक्स

हितीय प्रतिमोगिता -विभागीय परिषद हारा ६६ टाट्का ला जाया।" प्रतियोगिता का आयोजन किया । जिलमें प्रथम, हित्ति रूटा तृतीय स्थान निम्न हाल/हालायों ने भारा लिया — (बी ए प्रमावन) प्रथम - मोट्स पंचार (वर्ग- २ प्रकाम तम हित्रोम - काजल ट्रतीय - मोनिका (बी. ए. प्रथा वर्ष) निचार्यक मण्डला — 1. डा॰ डान्ट्रा जुगरान (mai) 2. डा॰ संजीब नगी डा- भिशान्त अर्ट Coinest

रवाक व्यक्ति प्रीयकी हेल व्यक्ति व्यक्ति

E	राजकाय रूनातकालर भेदाविद्यालय नई टिहरी
10E -14	-05 mg
	Fage Ne
	श्माजशास्त्र विकासीय परिषद स्त्र - २०२१ - २०२१ -
	आज दिनाक - 08-04-2022 को राजकीय
	बनातकोल महाविद्यालय काई हिस्से के
	समाजशास्त्र विन्मान द्वारा 'समाजशास्त्र विनाभोय
	परिवद् का गठन विकथा गया ।
2.0	Consider that I think the property of the state of the st
72.50	विस्ते दिन्न पदाबिकारियो का न्ययन किया गण
क्रंस.	पड हात्र /हात्रा का नाम केटन
=36	THE THERE
4	अहंगदा आरती पुडीर - MA III न होनेसर
2.	3 yre 2187 Filoron - BA II hol Year
3.	महास्थिव अण्मियेक सिंह शाह BA II nd Year
ч.	राहसारीव सारीन जीकी BA Ist year
5.	Sharesta Braissi staried B. A II had your
4	· Totalia de la HOTAL
7/1	Tools!
	प्रात हस्दाकारित प्राचार मित्रधाकारण्य संयोजक
	कि कि मती श्रहा
	मास प्रान्थाः
10	र्याज-स्ना- महा- नरिर्ध
- (Jo	Migne Rever & Com
	. कार्यास्त्र विभाग .का स्माल्कोत्तर महाविद्यालय
	्रहरी <u>249001 (उत्तराख</u> ्

E-MAIL GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENTOGISGMAIL.COM; FAX NO 01376236964; MOR. NO. +919412141411

Dated: April 21, 2022

To. The Principal, Govt. P.G. College, New Tehri, Tehri Garhwal, Uttarakhand.

Subject: Regarding formation of the Student Union of Mathematics for the Session 2021-22

Respected Madam,

With reference to your kind instructions, it is to inform you with pleasure that the Department of Mathematics, Govt. P. G. College New Tehri has established a Student Union.

The details of the students who have been elected for various positions are mentioned below:

S.no.	Position	Name	Class
1	President	Suman Singh	M.Sc. III Sem.
2	Vice President	Avantika	M.Sc. III Sem.
3	Secretary	Anchal Mishra	M.Sc. I Sem.

List of Class Representatives is as follows:

S.no.	Class	Class Representative	No 812673 2908	
1	B.Sc. 1 Yr.	Kineshow SHIVANI SEMUL	HINDERS NO 812673 2908 HENDERS AND - 615 PRAICE COMMY MENTENN, 79061266 AJAY CHAVHAN 9537657265	
2	B.Sc. II Yr.	Himanshu Singh		
3	B.Sc. III Yr.	Ajay Chauhan		126
4	M.Sc. 1Sem.	Pratishtha		
r,	M.Sc. III Sem.	Shivani		

Head of Department,

Department Of Mathematics,

Government P.G. College,

New Tehri

The Principal.

G.P.G.C. New Tehri

GOVT. E-MAIL GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM.
MATHOEPARTMENTOG@GMAIL.COM; FAX
NO. 01376234964; MOB. NO.
+919412141411

Dated: December 28, 2020

To,

The Principal, Govt. P.G. College, New Tehri, Tehri Garhwal, Uttarakhand.

Subject: Regarding formation of the Student Union of Mathematics for the Session 2020-21

Respected Madam,

With reference to your kind instructions, it is to inform you with pleasure that the Department of Mathematics, Govt. P. G. College New Tehri has established a Student Union.

The details of the students who have been elected for various positions are mentioned below:

S.no.	Position	Name	Class
1	President	Anisha	M.Sc. III Sem.
2	Vice President	Ayush Singh	M.Sc. III Sem.
3	Secretary	Suman Singh	M.Sc. I Sem.

List of Class Representatives is as follows:

S.no.	Class	Class Representative
1	B.Sc. I Yr.	Ashish Singh
2	B.Sc. II Yr.	Babita
3	B.Sc. V/VI Sem	Anchal Mishra
4	M.Sc. ISem.	Shivendu Tiwari
5	M.Sc. I Sem.	Ayush Singh

Head of Department,

Department Of Mathematics,

Government P.G. College,

New Tehri

The Principal.

GPGC New Tehri

Modhadi

Medie

DEPARTMENT OF MATHEMATICS, GOVT. P.G. COLLEGE NEW TEHRI, 1 TEHRI GARHWAL - 249001, UTTARAKHAND gpgcollegentt@gmail.com; mathdepartment06@gmail.com Fax: 01376 234965; +9194121414111

ACTIVITY: "NATIONAL MATHEMATICS DAY"

(Session 2021-22)

Activity Schedule: 22nd December, 2021

Venue: Room no 2

The Department of Mathematics, Govt. P.G. College, New Tehri, celebrated the birth anniversary of the great Indian mathematician "Srinivasa Ramanujan" on 22nd December, 2021. On this occasion the following activities were organised:

- 1. Presentations on the life of Ramanujan
- 2. Quiz Competition

Students of B.Sc. and M.Sc. Mathematics celebrated the life of great Indian Mathematician Srinivasa Ramanujan by remembering his achievements and life journey. Suman Singh of M.Sc. III Sem. Co-ordinated the programme. Ashish Singh, Himanshu and Manish of B.Sc. II year gave an insight into the childhood and journey of Ramanujan as a Mathematician. Avantika of M.Sc. III Sem. gave the presentation on Shakuntala Devi, known as the "Human Calculator".

The students actively participated in the quiz competition based on Mathematics organised by the faculty of Department of Mathematics.

The following was the result of the quiz competition:

Position	Name	Class
1	Shivendu Tiwari	M.Sc. III Semester
H:	Himanshu Singh	B.Sc. II Year
111	Ashish Singh	B.Sc. II Year

Diksha Panwar, Kajal, Ravindra, Diksha, Babita, Ajay, Shivani were among the other participants from B.Sc. and M.Sc. Mathematics.

Date: 23rd December, 2021

ds. Madhuri Kohli Mr. S.C. Nautival Mr. D.C. Pan

A STATE OF THE STA

DEPARTMENT OF MATHEMATICS, GOVT. P.G. COLLEGE NEW TEHRI, 2 TEHRI GARHWAL- 249001, UTTARAKHAND gpgcollegentt@gmail.com; mathdepartment06@gmail.com Fax: 01376 234965; +9194121414111





DEPARTMENT OF MATHEMATICS, GOVT. P.G. COLLEGE NEW TEHRI, 3 TEHRI GARHWAL- 249001, UTTARAKHAND gpgcollegentt@gmail.com; mathdepartment06@gmail.com Fax: 01376 234965; +9194121414111



E-MAIL: GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENT06@GMAIL.COM; FAX NO. 01376234964; MOB. NO. +919412141411

Extra-Curricular Activities Conducted by the Department of Mathematics [2015-2016 onwards...]

Formation of the Student's Council of Mathematics

This Brief Digest refers to as the "Formation of student's Council of Mathematics", as well as the extra-curricular activities conducted by the department of Mathematics in the welfare of concerned student(s) during 2015-2020

Contents:

- 1. Student Union B.Sc. I Semester [Session 2015-16]
- 2. Student Union of B.Sc. II Year [Session 2015-16]
- 3. Student Union of B.Sc. III Year [Session 2015-16]
- 4. Student Union of M.Sc. Semester [Session 2015-16]
- 5. Student Union of M.Sc. III Semester [Session 2015-16]
- 6. Student Union of B.Sc. I Semester [Session 2016-17]
- 7. Student Union of B.Sc. III Semester [Session 2016-17]
- 8. Student Union of B.Sc. III Year [Session 2016-17]
- 9. Student Union of M.Sc. I Semester [Session 2016-17]
- 10. Student Union of M.Sc. III Semester [Session 2016-17]
- 11. Student Union of B.Sc. I Semester [Session 2017-18]
- 12. Student Union of B.Sc. III Semester [Session 2017-18]
- 13. Student Union of B.Sc. V Semester [Session 2017-18]
- 14. Student Union of M.Sc. I Semester [Session 2017-18]
- 15. Student Union of M.Sc. III Semester [Session 2017-18]
- 16. Student Union of B.Sc. I Semester [Session 2018-19]
- 17. Student Union of B.Sc. III Semester [Session 2018-19]
- 18. Student Union of B.Sc. V Semester [Session 2018-19]
- 19. Student Union of M.Sc. I Semester [Session 2018-19]
- 20. Student Union of M.Sc. III Semester [Session 2018-19]
- 21. Student Union of B.Sc. I Semester [Session 2019-20]
- 22. Student Union of B.Sc. III Semester [Session 2019-20]
- 23. Student Union of B.Sc. V Semester [Session 2019-20]
- 24. Student Union of M.Sc. I Semester [Session 2019-20]
- 25. Student Union of M.Sc. III Semester [Session 2019-20]

E-MAIL: GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENT06@GMAIL.COM; FAX NO. 01376234964; MOB. NO. +919412141411

Ref. No. Dated: November 18, 2019

To,

The Principal, Govt. P.G. college, New Tehri, Tehri Garhwal, Uttarakhand.

Subject: Regarding formation of the union of the students of mathematics for the session 2019-20 Respected Sir,

With reference to your kind instruction, I have to inform you with pleasure that the department of mathematics Govt. P. G. College New Tehri has established separate union of UG and PG students of mathematics.

Sir, the details of the students who have been elected for the position of president and class representative corresponding to their classes are mentioned below:

Formation of student's union by department of mathematics for the session 2019-20

1. Student's union structure of M.Sc. III Sem Mathematics

- a). President- Ajay Tanti, Address of correspondence: BASANT VIHAR SECT-3/A, contact: 9068334583, email: AJAYTANTI8475@GMAIL.COM
- b). Vice President- Anjali Mishra, Address of correspondence: J BLOCK 13/3 TYPE II, NEW TEHRI, contact: 7300839098, email: anjumishra358@gmail.com
- c). Secretary: Hema Rani, Address: 8B COLONY,H,NO-243,BAURARI, NEW TEHRI, contact: 7500176972, email: bishtjihema@gmail.com

2. Student's union structure of M.Sc. I Sem Mathematics

- a). President- Ayush Singh, Address of correspondence E 15 SRT Campus Colony, Badshahithaul, contact: 8859283822, email: as931091@gmail.com
- b). Vice President- Anisha, Address of correspondence: SECTOR 4B HOUSE NO -4/4 MOLDHAR NEW TEHRI, contact: 7895563757, email: anisharana2012@gmail.com
- c). Secretary: Anisha, Address of correspondence: SECTOR 4B HOUSE NO -4/4 MOLDHAR NEW TEHRI, contact: 7895563757, email: anisharana2012@gmail.com

3. Student's union structure of B.Sc. V Sem Mathematics

- a). President- Prabhat Negi, Address of correspondence: P/2 TYPE 2 G,I,T,I COLONY, TEHRI, TEHRI GARHWAL, contact: 9528385037, email: prabhatnegi35.outlook@gmail.com
- b). Vice President- Km. Nandani, Address of correspondence: BLOCK-J,1/1 TYPE-2 NEW TEHRI, contact: 7253039326, email: nandanishah291998@gmail.com
- c). Secretary: Nikhil Kumar, Address: SECTOR 5A, A-140, BAURARI, NEW TEHRI, contact: 9536190234, email: vaidya.nikhil321@gmail.com

E-MAIL: GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENT06@GMAIL.COM; FAX NO. 01376234964; MOB. NO. +919412141411

4. Student's union structure of B.Sc. III Sem Mathematics

a). President- Anchal Mishra, Address of correspondence: J BLOCK 13/3 TYPE II, NEW TEHRI, contact: 8445510424, email: anchalmishra825@gmail.com

b). Vice President- Mini, Address of correspondence: 4 B NEAR LIC COLONY MOLDHAR, NEW TEHRI, TEHRI GARHWAL, contact: 8054919325, email: sharmamini680@gmail.com

c). Secretary – Shubham Rana, Address: VILL & PO- TIPRI, JAKHNIDHAR, TEHRI GARHWAL, contact: 7310866195, email: shubhamrana31502@gmail.com.

5. Student's union structure of B.Sc. I Sem Mathematics

a). President- Babita, Address of correspondence: Sectror 5A, Baurari, New Tehri, contact: 7534810305, email: sajwanbabita2002@gmail.com

b). Vice President- Kajal, Address of correspondence: T 2 B-03 KOTI COLONY TEHRI GARHWAL, contact: 7037378018, email: angelkajal391@gmail.com

c). Secretary- Ravindra Singh Chaudhary, Address: near clock tower baurari new tehri, contact: 7037887941, email:

Principal

Govt. PG College New Tehri, TG

Zahay 2	Christ	Madhin
~ 0	13 5 j	
Dr. Sandeep Kumar	Mr. Subhash Chandra Nautiyal	Ms. Madhuri Kohli
	Department of Mathematics,	
	Government PG College New Tehri	

E-MAIL: GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENT06@GMAIL.COM; FAX NO. 01376234964; MOB. NO. +919412141411

Ref. No. Dated: November 15, 2018

To,

The Principal, Govt. P.G. college, New Tehri, Tehri Garhwal, Uttarakhand.

Subject: Regarding formation of the union of the students of mathematics for the session 2018-19

Respected Sir,

With reference to your kind instruction, I have to inform you with pleasure that the department of mathematics Govt. P. G. College New Tehri has established separate union of UG and PG students of mathematics.

Sir, the details of the students who have been elected for the position of president and class representative corresponding to their classes are mentioned below:

Formation of student's union by department of mathematics for the session 2018-19

1. Student's union structure of M.Sc. III Sem Mathematics

- a). President: Rashmi Negi Moldhar, Baurari, Tehri Garhwal
- b). Vice President- Praveen Rawat, B-Block New Tehri, Tehri Garhwal
- c). Secretary- Hem Kaur, Mandir Mohalla Badshahi THaul, Tehri Garhwal

2. Student's union structure of M.Sc. I Sem Mathematics

- a). President Anjali Mishra, Address of correspondence: J BLOCK 13/3 TYPE II, NEW TEHRI, contact: 7300839098, email: anjumishra358@gmail.com
- b). Vice President- Reshma Negi, Address of correspondence: B BLOCK 4/7 POST OFFICE COLONY NEW TEHRI, contact: 7409899769, email: negireshma187@gmail.com
- c). Secretary: Ajay Tanti, Address of correspondence: BASANT VIHAR SECT-3/A, contact: 9068334583, email: AJAYTANTI8475@GMAIL.COM

3. Student's union structure of B.Sc. V Sem Mathematics

- a). a). President Anchal Bisht, Address of correspondence- Near DD Moter's, Baurari, Tehri Garhwal
- b). Vice President- Himanshu Sajwan, Address of correspondence- PWD Colony, Baurari, Tehri Garhwal
- c). Secretary- Priyanka Bhatt, Address of correspondence- contact: C-Block New Tehri, Tehri Garhwal

4. Student's union structure of B.Sc. III Sem Mathematics

a). President – Suman Singh, Address of correspondence- SECTOR 5A, H.N.-B72, BAURARI, NEW TEHRI, contact: 8006271882, email: ss011897@gmail.com

E-MAIL: GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENT06@GMAIL.COM; FAX NO. 01376234964; MOB. NO. +919412141411

- b). Vice President- Ankit Chamoli, Address of correspondence- SECTOR 13/A H.NO.2 NEAR PETROL PUMP, BAURARI, NEW TEHRI contact: 7618620205, email: ankit.chamoli98@gmail.com
- c). Secretary- Avantika , Address of correspondence- H.NO-136,BOURARI,NEW TEHRI, contact: 8171702804,email: anegi7855@gmail.com

5. Student's union structure of B.Sc. I Sem Mathematics

- a). President Mamta, Address of correspondence- PLOT NO- 4B1/2 MOLDHAR N.T, contact: 955721457, email: mamtarawat9919@gmail.com
- b). Vice President- Aanchal Shah, Address of correspondence- VILL. & P.O.-KUTTHA TEHRI GARHWAL, contact: 8954722341, email:
- c). Secretary- Sukhadev Amola, Address of correspondence- SECTOR-4E 1 MOLDHAR NTT, contact: 9639055257

Principal

Govt. PG College New Tehri, TG

Edward	Dinglin	Some
Dr. Sandeep Kumar	Mr. Dinesh Chandra	Mr. Sunil Rawan
	Department of Mathematics, Government PG College New Tehri	

E-MAIL: GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENT06@GMAIL.COM; FAX NO. 01376234964; MOB. NO. +919412141411

Ref. No. Dated: November 16, 2017

To,

The Principal, Govt. P.G. college, New Tehri, Tehri Garhwal, Uttarakhand.

Subject: Regarding formation of the union of the students of mathematics for the session 2017-18
Respected Sir,

With reference to your kind instruction, I have to inform you with pleasure that the department of mathematics Govt. P. G. College New Tehri has established separate union of UG and PG students of mathematics.

Sir, the details of the students who have been elected for the position of president and class representative corresponding to their classes are mentioned below:

Formation of student's union by department of mathematics for the session 2017-18

1. Student's union structure of M.Sc. III Sem Mathematics

- a). President Ayushi Bahuguna, Address of correspondence THDC Colony V. Puram, Tehri Garhwal contact: 8859283822/9058408812
- b). Vice President- Sandeep Pal, Mohakampur, Dehradun- contact: 8476999656,
- c). Secretary- Arvind Singh , Post office Colony, Near Post office, New Tehri, TG- contact: 9897117353/7830071090

2. Student's union structure of M.Sc. I Sem Mathematics

- a). President Suresh Singh, Address of correspondence- Post office Road Badshahi Thaul, Tehri Garhwal
- b). Vice President- Hem Kaur, Address of correspondence- Mandir Mohalla Badshahi Thaul, Tehri Garhwal
- c). Secretary- Rashmi Negi, Address of correspondence- Moldhar, Baurari, Tehri Garhwal.

3. Student's union structure of B.Sc. V Sem Mathematics

- a). a). President Ravina Saklani, Address of correspondence-Vidhi Vihar, New Tehri, Tehri Garhwal
- b). Vice President- Atul Raturi , Address of correspondence- PIC Inter College Colony Baurari, Tehri Garhwal, contact: 8755635485

E-MAIL: GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENT06@GMAIL.COM; FAX NO. 01376234964; MOB. NO. +919412141411

c). Secretary- Reshma Negi, Address of correspondence: B BLOCK 4/7 POST OFFICE COLONY NEW TEHRI, contact: 7409899769, email: negireshma187@gmail.com

4. Student's union structure of B.Sc. III Sem Mathematics

- a). President Nazneen, Near Clock Tower Baurari, Tehri Garhwal
- b). Vice President- Abhishek Rawat, Address of correspondence: G BLOCK 18/2 TYPE 2 NEW TEHRI contact: 8126087369
- c). Secretary- Anjana Dobhal, Village Jaspur, Post- Jaspur Tehri Garhwal.

5. Student's union structure of B.Sc. I Sem Mathematics

- a). President Anjali Kaintura, Address of correspondence F BLOCK 23/3 TYPE 1ST NEW TEHRI, contact: 6396139349 , email: anjalikaintura89@gmail.com
- b). Vice President- Sanjay Mehra, Address of correspondence- G-BLOCK, TYPE II, 25/1, NEW TEHRI, contact: 9760599469, email: mehrasanjay421@gmail.com
- c). Secretary- Ruchi Panwar, Address of correspondence- G-BLOCK 7/3 NEW TEHRI, contact: 7409899588, email: ruchipanwar20@gmail.com

Principal

Govt. PG College New Tehri, TG

Dr. Sandeep Kumar Mr. Dinesh Chandra

Department of Mathematics,
Government PG College New Tehri

E-MAIL: GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENT06@GMAIL.COM; FAX NO. 01376234964; MOB. NO. +919412141411

Ref. No. Dated: November 22, 2016

To,

The Principal, Govt. P.G. college, New Tehri, Tehri Garhwal, Uttarakhand.

Subject: Regarding formation of the union of the students of mathematics for the session 2016-17 Respected Sir,

With reference to your kind instruction, I have to inform you with pleasure that the department of mathematics Govt. P. G. College New Tehri has established separate union of UG and PG students of mathematics.

Sir, the details of the students who have been elected for the position of president and class representative corresponding to their classes are mentioned below:

Formation of student's union by department of mathematics for the session 2016-17

1. Student's union structure of M.Sc. III Sem Mathematics

- a). President Dharmendra Nautiyal, Address of correspondence-Village Pipal Mandi, Post Chinyali Saur, Uttarkashi- contact: 7310806749
- b). Vice President- Digambar Singh, Village Gaza, Post. Gaza, Tehri Garhwal- contact: 8171610995
- c). Secretary- Yashwant S Rawat, C-Block, Near Hanuman Chowk, New Tehri- contact: 9897712492

2. Student's union structure of M.Sc. I Sem Mathematics

- a). President Hardik, Village Budhakedar, Post. Budhakedar, Tehri Garhwal- contact: 8859145354
- b). Vice-President- Chain Singh Rawat, Address of correspondence- Village Bhawan, Jaunpur, Tehri Garhwal, contact: 9897941512/8477869636
- c). Secretary- Ayushi Bahuguna, Address of correspondence- THDC Colony V. Puram, Tehri Garhwal contact: 8859283822/9058408812.

3. Student's union structure of B.Sc. III Year Mathematics

- a). a). President Deepak, Address of correspondence- V. Puram, Tehri Garhwal
- b). Vice President- Srishti, Address of correspondence- G-Block, Baurari, New TEhri
- c). Secretary- Harshita, Address of correspondence- Sector 3, Basant Vihar, New Tehri

4. Student's union structure of B.Sc. III Sem Mathematics

E-MAIL: GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENT06@GMAIL.COM; FAX NO. 01376234964; MOB. NO. +919412141411

- a). President Ajay Tanti, Address of correspondence- Sector 3, Basant Vihar, New Tehri, contact: 9068334583
- b). Vice President- Ashwini Mishra, Address of correspondence- Sector 8T, H. NO. 486, Near Stadium, Clock Tower, Baurari, Tehri Garhwal, contact: 8171534093
- c). Secretary- Harish Singh, Address of correspondence- Address of correspondence- SECTOR 5A, H.N.-B72, BAURARI, NEW TEHRI, contact: 9917917918, email:

5. Student's union structure of B.Sc. I Sem Mathematics

- a). President Shivani Rawat, Village and post Ghansali, Tehri Garhwal
- b). Vice President- Sajjan pal Singh Address of correspondence-Sector 4A, H.N. B45, New Tehri, Baurari
- c). Secretary- Abhishek Rawat, Address of correspondence- Address of correspondence: G BLOCK 18/2 TYPE 2 NEW TEHRI contact: 8126087369

Principal

Govt. PG College New Tehri, TG

- Lavayan		
723	Demetre	
Dr. Sandeep Kumar	Mr. Dinesh Chandra	
	Department of Mathematics,	
	Government PG College New Tehri	

E-MAIL: GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENT06@GMAIL.COM; FAX NO. 01376234964; MOB. NO. +919412141411

Ref. No. Dated: November 30, 2015

To,

The Principal, Govt. P.G. college, New Tehri, Tehri Garhwal, Uttarakhand.

Subject: Regarding formation of the union of the students of mathematics for the session **2015-16**Respected Sir,

With reference to your kind instruction, I have to inform you with pleasure that the department of mathematics Govt. P. G. College New Tehri has established separate union of UG and PG students of mathematics.

Sir, the details of the students who have been elected for the position of president and class representative corresponding to their classes are mentioned below:

Formation of student's union by department of mathematics for the session 2015-16

1. Student's union structure of M.Sc. III Sem Mathematics

- a). President Manish Godiyal, Address of correspondence- F-Block 4/19 Type I NTT, contact: 8954497703,
- b). Vice President- Prashant Badoni, Address of correspondence-Block G, New Tehri, contact: 9675171577
- c). Secretary- Aarti Bhatt, Address of correspondence- THDC Colony, V. Puram, Tehri Garhwal, contact: 9760403078

2. Student's union structure of M.Sc. I Sem Mathematics

- a). President Sapna Negi, Address of correspondence- Ujjwal Colony, Balavaala, Near Anjali Guest House, Dehradun 248001, contact: 9760144263, 9627659678.
- b). Vice President- Rajesh Dutt Bailwal, Address of correspondence- C-Block, New Tehri- contact: 8126711609
- c). Secretary- Diksha Sharma, Address of correspondence- BASANT VIHAR SECT-3/B contact: 9760998246,

3. Student's union structure of B.Sc. III Year Mathematics

- a). President Gayatri Dobhal, Address of correspondence-Dobhal Sadan, near Vasant Plaace, New Tehri.
- b). Vice President- Ekta Kumari, Address of correspondence-Village and Post Koti, Koti Colony, Tehri Garhwal

E-MAIL: GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENT06@GMAIL.COM; FAX NO. 01376234964; MOB. NO. +919412141411

c). Secretary- Munendra Singh, Address of correspondence-Near Kargi Chowk, Aman Vihar, Dehradun.

4. Student's union structure of B.Sc. II Year Mathematics

- a). President Srishti, Address of correspondence- PIC Inter College Colony Baurari, Tehri Garhwal
- b). Vice President- Deepak Thapliyal, Address of correspondence- H. No. 12/3, Moldhaar, Baurari, New Tehri.
- c). Secretary- Seeta, Address of correspondence- Village-MadanNegi, Post-MadanNegi, Pratapnagar, Tehri Garhwal.

5. Student's union structure of B.Sc. I Sem Mathematics

·//

- a). President Atul Raturi, Address of correspondence- PIC Inter College Colony Baurari, Tehri Garhwal, contact: 8755635485, 7830409884,
- b). Vice President- Jyoti Parmar, Address of correspondence-B- Block, 12/2 New Tehri, contact: 6398337697
- c). Secretary- Anjali Mishra, Address of correspondence: J BLOCK 13/3 TYPE II, NEW TEHRI, contact: 7300839098, email: anjumishra358@gmail.com

Principal

Govt. PG College New Tehri, TG

(3. M)		
790. A		
Dr. Sandeep Kumar	Dr. Tripti Dixit	
	Department of Mathematics,	
	Government PG College New Tehri	

DEPARTMENT OF MATHEMATICS GOVT. P.G. COLLEGE, NEW TEHRI

E-MAIL GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM MATHDEPARTMENTOGISGMAIL.COM; FAX NO 01376236964; MOR. NO. +919412141411

Dated: April 21, 2022

To. The Principal, Govt. P.G. College, New Tehri, Tehri Garhwal, Uttarakhand.

Subject: Regarding formation of the Student Union of Mathematics for the Session 2021-22

Respected Madam,

With reference to your kind instructions, it is to inform you with pleasure that the Department of Mathematics, Govt. P. G. College New Tehri has established a Student Union.

The details of the students who have been elected for various positions are mentioned below:

S.no.	Position	Name	Class
1	President	Suman Singh	M.Sc. III Sem.
2	Vice President	Avantika	M.Sc. III Sem.
3	Secretary	Anchal Mishra	M.Sc. I Sem.

List of Class Representatives is as follows:

S.no.	Class	Class Representative	No 812673	9 08
1	B.Sc. 1 Yr.	Class Representative Kharibao SHIYANI SEMUA	300	mu Markeri Banks - 167
2	B.Sc. II Yr.	Himanshu Singh	BACK THE PARTY OF	
3	B.Sc. III Yr.	Ajay Chauhan	AJAY CHAVHAN	9557651263
4	M.Sc. 1 Sem.	Pratishtha		
r,	M.Sc. III Sem.	Shiyani		

Head of Department,

Department Of Mathematics,

Government P.G. College,

New Tehri

The Principal.

G.P.G.C. New Tehri

DEPARTMENT OF MATHEMATICS GOV P.G. COLLEGE, NEW TEHRI

GOVT. E-MAIL GPGCOLLEGENTT@GMAIL.COM.
MATHOEPARTMENTOG@GMAIL.COM; FAX
NO. 01376234964; MOB. NO.
+919412141411

Dated: December 28, 2020

To,

The Principal, Govt. P.G. College, New Tehri, Tehri Garhwal, Uttarakhand.

Subject: Regarding formation of the Student Union of Mathematics for the Session 2020-21

Respected Madam,

With reference to your kind instructions, it is to inform you with pleasure that the Department of Mathematics, Govt. P. G. College New Tehri has established a Student Union.

The details of the students who have been elected for various positions are mentioned below:

S.no.	Position	Name	Class
1	President	Anisha	M.Sc. III Sem.
2	Vice President	Ayush Singh	M.Sc. III Sem.
3	Secretary	Suman Singh	M.Sc. I Sem.

List of Class Representatives is as follows:

S.no.	Class	Class Representative
1	B.Sc. I Yr.	Ashish Singh
2	B.Sc. II Yr.	Babita
3	B.Sc. V/VI Sem	Anchal Mishra
4	M.Sc. ISem	Shivendu Tiwari
5	M.Sc. I Sem.	Ayush Singh

Head of Department,

Department Of Mathematics,

Government P.G. College,

New Tehri

The Principal,

GPGC New Tehri

Modhadi

Medie

DEPARTMENT OF MATHEMATICS, GOVT. P.G. COLLEGE NEW TEHRI, 1 TEHRI GARHWAL - 249001, UTTARAKHAND gpgcollegentt@gmail.com; mathdepartment06@gmail.com Fax: 01376 234965; +9194121414111

ACTIVITY: "NATIONAL MATHEMATICS DAY"

(Session 2021-22)

Activity Schedule: 22nd December, 2021

Venue: Room no 2

The Department of Mathematics, Govt. P.G. College, New Tehri, celebrated the birth anniversary of the great Indian mathematician "Srinivasa Ramanujan" on 22nd December, 2021. On this occasion the following activities were organised:

- 1. Presentations on the life of Ramanujan
- 2. Quiz Competition

Students of B.Sc. and M.Sc. Mathematics celebrated the life of great Indian Mathematician Srinivasa Ramanujan by remembering his achievements and life journey. Suman Singh of M.Sc. III Sem. Co-ordinated the programme. Ashish Singh, Himanshu and Manish of B.Sc. II year gave an insight into the childhood and journey of Ramanujan as a Mathematician. Avantika of M.Sc. III Sem. gave the presentation on Shakuntala Devi, known as the "Human Calculator".

The students actively participated in the quiz competition based on Mathematics organised by the faculty of Department of Mathematics.

The following was the result of the quiz competition:

Position	Name	Class
1	Shivendu Tiwari	M.Sc. III Semester
H	Himanshu Singh	B.Sc. II Year
111	Ashish Singh	B.Sc. II Year

Diksha Panwar, Kajal, Ravindra, Diksha, Babita, Ajay, Shivani were among the other participants from B.Sc. and M.Sc. Mathematics.

Date: 23rd December, 2021

Ms. Madhuri Kohli Mr. S.C. Nautiyal Mr. D.C I

A STATE OF THE STA

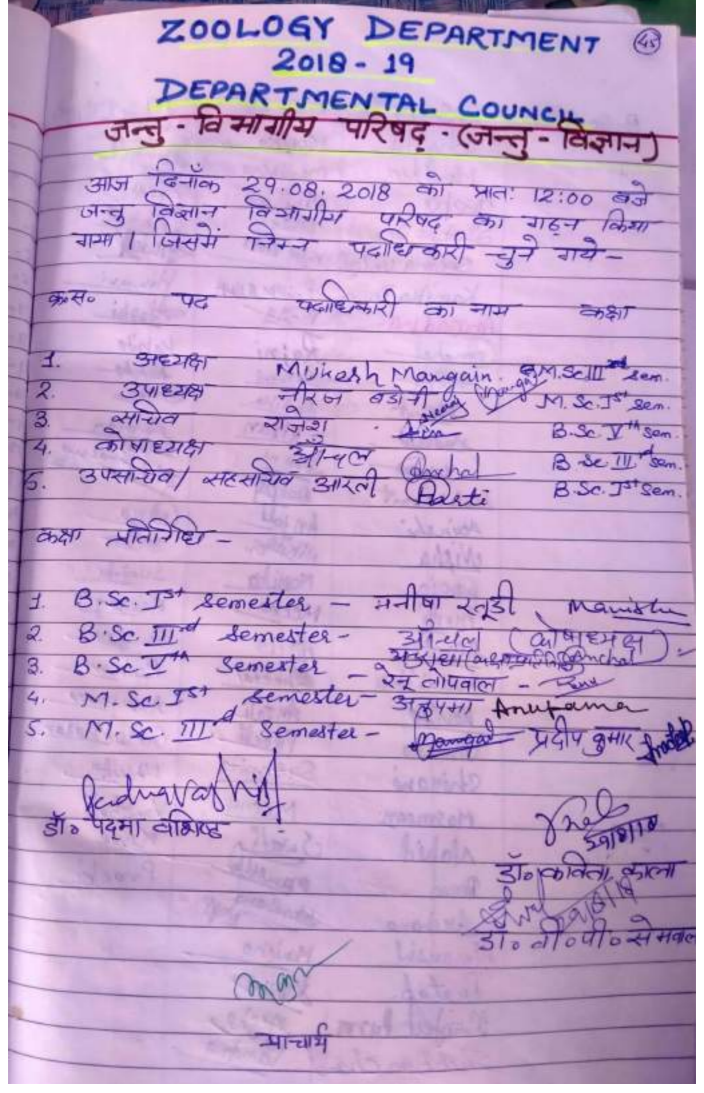
DEPARTMENT OF MATHEMATICS, GOVT. P.G. COLLEGE NEW TEHRI, 2 TEHRI GARHWAL- 249001, UTTARAKHAND gpgcollegentt@gmail.com; mathdepartment06@gmail.com Fax: 01376 234965; +9194121414111



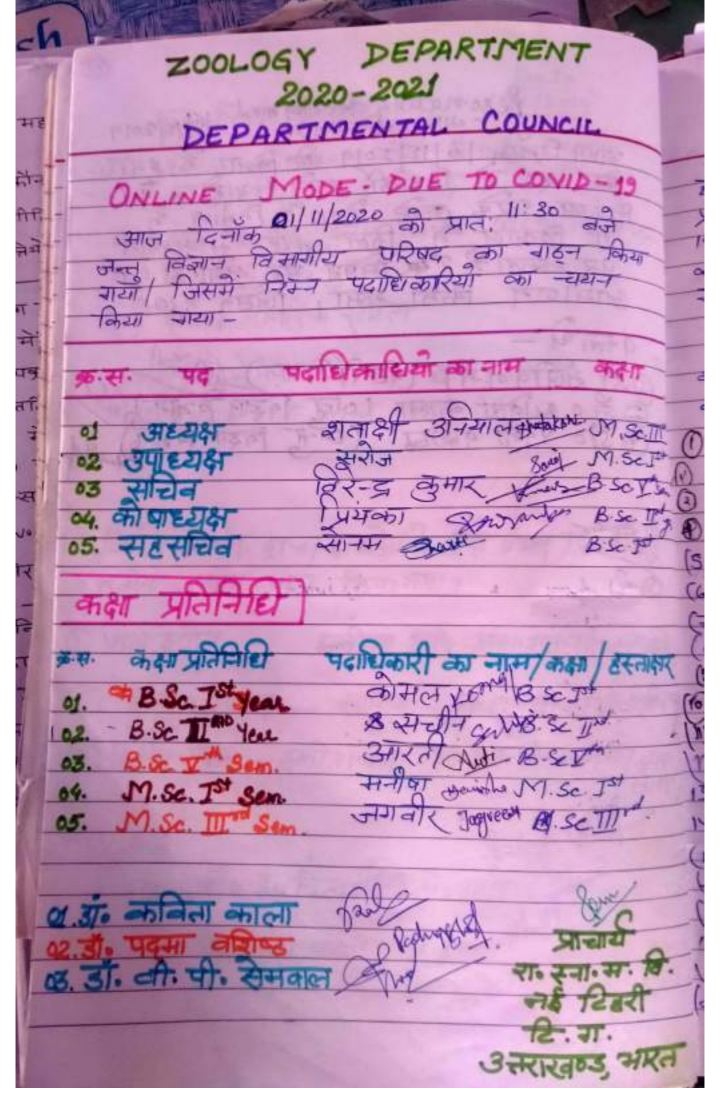


DEPARTMENT OF MATHEMATICS, GOVT. P.G. COLLEGE NEW TEHRI, 3 TEHRI GARHWAL- 249001, UTTARAKHAND gpgcollegentt@gmail.com; mathdepartment06@gmail.com Fax: 01376 234965; +9194121414111





ZOOLOGY DEPARTMENT DEPARTMENTAL COUNCIL जन्त् - विभागीय परिषद - (जन्तु - विज्ञान) 2. आज दिनींक बी॰ १२०११ को प्रातः 12:00 वर्षे अनु विद्यान विभागीय परिषद का गठन किया। जिसमें निम्न पदाधिकारी चुने गर्थे — क्र॰ संः पद पदाधिकारी का नाम कक्षा 313471 Demona M.ScIII अध्यक्ष अपाद्यक्ष अल्ली समानी अल्ली अध्याद्य अर्थने अर्थे 3. क्सामितिनिधि- पदाधिकारीयानाम कद्मा अनी वा स्थाप अनुमा B. ट्रा B. Sc Ist semester 2. B.Sc III of semester Julia ville 12 2 visender B.SeII 5. M. Sc III'd semester of KUT I



WINE B	
	ZOOLOGIV DEPOYMENT
	Zoology DEPARTMENT DATE
	2021 - 2022 PAGE
?	Construction of the same
	DEPARTMENTAL COUNCIL
1	
I	SHEWE MODE - DUE TO COVID 19
J	07 D THE - BID
	उनाम दिनांक 15/09/2021 की प्रातः 11:30 बंधे अनु विज्ञान विभागीय पश्चिद का गठन किया गया । जिसमे निन्न पदाद्यिकाश्यी का चयन किया
	अन्तु विज्ञान विभागाथ पास्त्रद की अठन किया
	शया । जिस्मे निन्न पदाधिकाखि का चयन किया
	01211
-	
010-210	पद पदाधिकारी का नाश कहा। हस्तासर
	उत्तरथक्ष सरोजा , MSc/ अ
- 01	BUILDING HIS THE MISE THE
02	श्चिव विरेन्द विरक्षण्डा
_ 03	
- 04	
_ 05	सहस्राचिव पिल्याशु २१०११ (3+5.6 18+ Diggastu
1	
661	प्रतितिष्टा
dio de	कृशा प्रतिनिद्धि पदााद्यकारीका नात्र कृष्ट्या हस्याक्षर
01	B-S-C 1st year Zaliel B-s-C 1st Sweets I
02	-ATT
_03	B.S.G WITH Year Brank (197 at CHOTH ONDWARD)
04	Misic 1st sem 57 3712 2747 Me 1100
05	m.s.c III'd sem H-1/41 1 Msc III'sen. Huight
	The second of th
	000
9	डां कविता काला किया
-	डां व परभा विशिष्ठ व ्या स्वा भवि
	डी ० वी॰ पी॰ ओमवाल प्र
	510 410 1
	क्रायः देखेशस्य

Antilly allog 2-18-19

उत्पासित विकास ३१८ दान २०१८-११ के उत्पाती प्रांत हिनांड 03 [10 20 18 को निर्मित करणामें के उसम हामाने के अपलानि) में निर्माणीय परिषद देन मिला हाम/ हामाने को निर्मित पर्रा पर न्यामीना चिन्ना

उ० सि॰ पर नाम दाब शिव का नाम महा।

1- अद्देश - मनीमा नोरान एक १०] त

प- समिव सपना सेमवान वी०६० प्र प- सहभिव अविता न्यमोनी वी००० प्र 5- कोमाहपद्म अर्द्भिया क्रे॰ ०० प्र

अक्षा प्राप्तिमिध : १- केन्पन मेगी । एम ० ए० II सेमेहर्ट् २- प्रिमेगा मिस्ट एम ० ए० I केमेस्ट्र २- आती बी० ए० I सेमेस्ट्र

१- सुराजी की ए म सेमहर ४- सुराजी की ए म सेमहर ४- जीलम की ए म सेमेहर

> 510 हमी कि ह जिस्से ने जीपेसर अन्तिशास्त्र विमाण

निमानीम परिषर JI91211EN AMIST 2019-20 2019/219 आज रिमांड २० 109 12019 को अभशास्त्र निकार हारा साम 2019-20 के अन्तर्गति निकार्मीप परिषर का गठन किया, ग्रामा प्रविशास्त्र यिष्ठ के इन्न - हालाओं राटा किन्न संरहभी का विभागीम परिषद् हत् न्यमा किया गमा, रात्र रात्रा मानाम करा 43914 30 A सपना सेमबाल ठप ००० प्र अविता न्यमोली १५० ए० प्र अति बी० ए० प्र आति बी० ए० प्र अहमस 1. 3418484 2 . Estad. 3-सह किया किता बीरिंग 🎹 4-DI VIEWE 5-अन्ता जातिभीच ; एम००० म बेमेररर - नीलम एम ० ०० मा क्षेत्रर - जिने न निरर बी ए प प्रकार - रिकेटर काम कि ए प्रकार - रिकेटर काम 2 -3-की कि म सेमेरा - स्वामी 4-521/20/09/2019 5 रां रव सिंह जारिक्टर जीपेस्ट अवा शास्त्र खेशाम

उत्तर्गत विभाग द्वारा शिक्ताणीम परिषद के जन्तर्गत दिनाँव ०१ ०३ । २०२१ को विभाग और उपरिवात द्वान हाजामां स्थि द्वारा विभिन्त परो पट किम्ल दाल शलाको का न्यम् कियाणामा पर्नाम हाल/हानामानाम मेशा STERET - STATEMENT MAIL SEM ある母の अगरम्य - मानिका गुर्तार MAI ICM स्वित्व - मानिका नमाली BAI YEAR राह रिन्यव - शूला BAI SEM कोषारम्य - आर्टी BAI IFM अस्ता प्रतिभीष ः PHO PO III SEM - 3912211

D (MO (NO I SEM - YATEL)

D (MO (NO I SEM - YATEL)

D (MO (NO I SEM - ZATEL)

D (MO (NO I YEAR - ZATEL)

D (MO (NO I YEAR - ZATEL)

D (MO (NO I YEAR - ZATEL)

(ग्रं रिप कि

2021-2022

उतान दिनां के 08 मार्च 2022 को सर्वशाह्य निभाग द्वारा दाल 2021-2022 के अन्मार्ग निमानीप परिषद का गढ़न किया गया अर्थशाह्य निष्य के इाथ- हाबाओं द्वारा नियन दाल्य राजाओं के निमान परी पर नम्मीत किया गया ।

द्वि द्वामाम माम असून 43-114 あ日. MA: I SEM आरती 1-STEN ET TIGHT MA III som 3418491 2. A) HAT BAITER GARA 3. ETE-EMINE 3141 BOSHIT BADYER U-STOTE BAIL YEAR कोधारमध् 5.

उसा अतिमिधि

अस्तिम नाम केशा

- अपिकेम न कारिकेम गुलाई MAIII SEM

- विकास बदुगुला MAII SEM

3- अनुति BAI क्रिक पट्टेस्

4- मोमिंबा न्यमोरी BAII

S- शीतल BAII YEAR

२- (अं. प्रमा भगारी)

उ- भ्रेचेअव (वत)

1- (डॉ॰ स्व शिरं)

स्त 2017-18

आण दि विश्वाभान की भौतिक विसान परिषद का
निविवत गहन किया गमा है, जिसमें पीएवद के मुली
पदा विकारी निर्विदेश निर्वाचित किंत जेंत्र, हं
पीएर के पद्धाः निर्मानित पदाधिकारी निम्मवत् हैं:-
1. स्नापक - वित्रामाञ्चल, परेन वित्रामा
२- अद्यस - संजीव कुमार M. S. III od Sem G. X
3- उपाष्ट्रपत्म - वृजिश वहुगुणा, M.E. It Com
4- सन्विव - अनुलर्वडी, 13.5 2th sem
5- म्हमन्वित - प्रियका अस्ट. एक Ш ^भ sem
६- का सारपदा - शितानी युगा, 13. se It sem
The state of the s
सदस्य सम्मन डाव विवालाम भीतिक विकास विभाग,
1- 30 31 with Parish BSC I Sem physics.
2. Manisha Kawat B. Sc V Sem physics.
4- Ajay Tanti
5- Jyoti Parmar
E- Reshma Megina " " " " " 1301 34
7- Hazneen B.Sc III sem Physics Nazneen
8- Stillan Rayer B.Se III som By Stillan'
9- Anchal Bisht B. Sc III'd sem the Anchal
10- Pseraka Chatt BSc III'd sem photosisents.
UI: Flero Koni (8.5. V. Sen)

31-0100 615

11- Ankit chameli	B.Sc. I Sam Physica all-
R - Chandra prakash	B. Sc I sem public
13 - Wirek Singh	B.SC Ist low Physican
- 14 - Probhat Negi	B.S.C. Ist sem Physics
- 15- MANJEE SINGH	B.Sc III'd Sem Maria
- H- Himanshy Sayven	B.Sc III Sen Marie
- 17 - Atul Raturi	B. Sc. V + Sem Physics
- 18 - Saura	BSCITH Sem Physica
- 19 - Nikhil kumar	B.sc Ist sem Physics
- 2e - Suman Singh	B. sa Ist sem physics
- 21 - Avantika Negi	Bisc Ist Sem physica
- 22 - Ruchi Panwar	Bisc Ist Sem Physics
= 628 - Shivan Roma	B. SCIST Sem. Physics.
\$ 24 Mansi Semwal	Bisc. I sem. Physics
= :25 Amit Sajwan	M. Scisem Physics
26 Piyush Kukreti	M.SCIII'd SEM Physics FAC
= 27 Pradeep Pundir	MSC TO SEM Steder phais
- 28 Briyonka Maithani	M. se Tird Sem Thinks
29 Polya Soywan	Misc Tind SEM Joga
- 30 Suman Rating	M.Sc. Ard Sem. Suman
- 91 Saksti dautigal	M.gc Wird sen physics
32 Pnja Kaushi	M. sc IIId sem Shytta
= 33 Shweta	M. Cc. III rol Sem Chundon
34 Kinky Panwan	M. Sc Tool came Find
35. Ankita Chamoli	M.SC. TIL'S Com Autita
76. Neety Nego	M.Sc. TIl Sens Setut
37. Pallavi Pandey	M. Sc. TIT Com Bull
- 38. Nikita Chamoli	BSC V msem Nikiter
- 39 Anchal Ramola	B. Sc. V C Jave March
40. Ravina Saklani	D.Z.C. T Com Karina
41. Heme Kani	B.S. I Sem Hem
The second secon	

वाद विवाद 1905 175 ひょう TRI IS 8/9/18 EM Shell अतुम बन सचिव संजीव अध्यक्ष और अतुल बने सचिव HAF. के बारिक विकास विभाग में परिषद का गठन हुआ जिसमें नजीव कुमार नई टिहरी। रजातकोत्तर महाविदालय के भौतिक विकास विभास से प्रदेशक अध्यक्ष बुजेश बहुगुण उपाध्यक्ष, का गठन हुआ: जिसमें मजीद कुँमार अतुल रत्ही सविव ग्रियंका बिष्ट हसचिव सिवानी कोबाध्यक्ष चुने 1501 अध्यक्ष, बूजिश बहुबुव्ह उपाध्यक्ष मा दिमागाध्यक्ष हा, कुलदीप सिंह ने अतुल रतुडी संविव दिवका विष्ट बताय कि परिषद का उद्देश्य छात्री सहसचिव शिवानी कोषाध्यक्ष युने O A S की सहभगिता बढ़ाना है। ब्यूर गरः विभागस्यव डा. कुलक्षेप शिंह ने बनाया कि परिषद का उपयेशय छ। वने सहमारिता बदाना है। व्यूरी

15年 141 D FO (B)

सत् 2018 - 2019

आज दिलांका १५.	09-2018 and st	तिक विस्तान
पश्चिद का विशि	वत गठन किया व	रांच निवर्धित
परिषद के नि		A LAND TO THE REST OF THE PARTY
1. संघोजन	विभागाद्यक	पर्दन
२. अहमद्	भृत्युरा-भ	MSe III Sem
3. उपाष्ट्रपद्	प्रदीप	M.Se I Sem
प. स्वित	मंजीत सिंह	BiSe I Sem
5- सह- मनिव	प्रमात नेगी	B.Sc III Sem
६- को जाट पदा	आंचल भिक्रा	B.Sc I Sem
ः ६ सदस्य समस्त	न्त्राप्टां -दाव	क्रोंतिक विकाल विभाग
परिषद का	उवदेशम विभाग	में संगालित होने
्र वाली शिक्षणेन्त्र तथा हात्रों की	् अतिबिधियाँ सद्द्रभागिता न्युनि	अग्योजित करवाना रिन्तत करवाना है।
उ समी छात्र कि वे विभाग	H . HILLIA ALL	रिज्ञत करवाना है। मपेका की जाती है। वाली गतिविधिमों में
अपनी सहस	क्रोता सुनिश्चित	ahoi
हा डाउपद सिंह	A Maint	कुत्मदीप सिंह
4	जुलाई डी.	कुलदीप सिंह

ZID 2019-2020

A A	1 1/0	0
ज्याप । तनाम । 16-	09-2019 को भीतिक	्विज्ञान परिषद
का विधिवत भतन	किया अपना है। कि	महे विकास के
सभी पदाखिकारी	मिर्विशेष्टा निवासित	किये गमे।
परिषद के हि	मिर्विशेष्ट निवासित नेविचित पदाष्टिकारी	ALHOR ALL
	-> International	
1. संघेषक	विभागाह्यहा	y co
HE S TOPPED TO THE	DE DELOIS AN	SPIP 195
2. अष्टभह्य	उनाकाशा राणा	M.sc III Sem
I-AV =	- Destroyed	- this in sem
3. उपाटमस	अधिशक रावत	
1974 1 3- 117 -		Misc I sem
	SHIMILE BEARING	- Hrais -c
	सुमन सिंह	B.sc I sem
14 1 2 2 101 -	HAR LABOR	- 151 CAPUT - 8
5. २० ह - सन्वित	शुक्रम अमोला	B.sc III sem
1 2 2 1 m	15 HI T: 10-31	- bish -7
६. को धाटमझ	दिसा पवार	B.Sc Istyon
1 1	0 / 1. 10	0 0
सदस्य समस्त	छात्र - छात्राके क्रोतिक	(वेज्ञान विकास
	1 0 1	0 11=
परिषय का उद	दिशम विकास में स	म्यालित होने
वाली (शक्य पेन्नर	अतिविधिमाँ आभी	जित करवाना
त्या हारो नि	अहमाजिता सुनि	विन्त करवाना
81		
अनुकी हरावे - हा	गमां से अपेट्या ह	D & Certs. A
ने विस्तार से	ग्राओं से अपेका व आयोजित होते व	A Walden
7 2 2 2	द्यागिता सुनिश्चि	ion allered and
म अपना स	ह आराबापा च्याना	and (
1/1	9	(V
ड़ा कुलवीप रस	- Marie	jun !
ड़ा कुलवीप रस	8 31-	उर्भपद सिंह मुसाई
9759	The state of the s	

₹a 2020-21

आज विवाड हार्यका की राष्ट्रात अहार नर रिहित के स्मित्
आज वि । ३ हिर्माल का का वि विवास
नेत्राम विभाग दाए ज्यात्र एनमा "निक्
3/67 (com 0 1 1 2 2 cts) 10 sor
निकारकी द्वार इस पालिय की विका जर्मा
N BIHOLD SIGNING
हाला की महत्रात्रिता हता प्रक्रिमा ग्रामा है।
इस पासिद ने सिवामित जीतानां निमावत् हाम
- 427 - 427
स्थापक - विकागारम् - परन
10 Marie Carlotte Control of the Con
2- अष्टभक्ष - निमासिंह - M.E.] मिला
BUILD - BOIN - M. S. I'd Sem
3- उपाध्मक्ष - विभाग राणा - गराम्य
- In the second
4- सिन्वन - टिमासा मिर - 8-5 रिमिर्ट
American Commence of the Comme
- मद प्रस्ति - अजमन्वाहान - B. Se Ilmyon
5-स्ट सिन्दे- अजिभन्दाहान - ड इट्स
- 2149 21011 - B.C. PAREM
६ कामाद्या - द्रामम राजा - के. दर र
- सदस्य - मीतिक विमान विमा के स्ट्री द्याव वितिष्
7- 00
Day polyon Gubuler Statem
A SPINON / EPINON CHIE
मा अवन वहुउन (जाता राज)
Seen
and the state of t

	13/02/2011)
दाव ने नाम	किसा)	80
1- kajal	B.SC II year	Kajal
2- Diksha Sa Twan	BSC II Year	Diksha
3- Babita	BSc. II year	Babily Dis
4 Sweta MINI	BSC TTN years	Sweta
Ravindra Shel Chaudhay	BSC II'm year	रविन्द्र
Yastpal singh	BSC I'm year	Vacapet
Ajay Chauhan	B-Sc II	Rauk-
Ajay Chawhan	B-Sc 1st year	Rahl
1 - Vikas Beingal	BSC. Jxt years	Rikosh
1) Manith Singth	MSc Ist Sem	Warish
Kejal Shanda II	M.SC I'+ Sem	12 Kajal. 18
Nidhi Rawat	MM. SC Ist sem	112 Niddi -
Showard Komer Hart 12	M.SC ISA Som	Sollwan =
syal gupta	BSC 1 1 10 1 1 10 1	Rejal 3
. Mani Pathouyal	B.Sc. I year	Lamong
Ankita	B.SC. Tyear	Ankita
Garar Singh Sharai	BSc I year	ly
Aryan Prosad	BSC Typax	OL .
Rapit Dabrad	BSC I year	man & Com
o Hitesh Bhatt	B. Sc. I year	tiled,
Him and Singh	B. Sc J'si year	Kim ansly
e Uanchal Shah	10sc I sem	Aardy
3. Mamta Rawat	BSC I sem	mamta
4. Anchal mished	B.S.C I Som	delat
5 Shubban Rong	B.s. C. Vsem	File
6. TARUN KUMAR	B.Sc Scem .	TAPON
	178	
Market Tark	A PAR	
Jan Star	Xour	
	9	

1 Jung soles पवास्नाका पिज्ञान 3 भाषण 319 M प्राणियां वाय Signature S NO 6. Chauhai उर्गा मम्म Wulder By Dr Gs Gusain Aray Rahyan 10 1 10 (7

A . 01 - 1 - 2 C	0 9	AND THE PARTY OF T
Tao 28/02/2021 की ि	बिनान रिवस के ह	अवस्र पट
भीतिक विज्ञान के द्वात वित्राक्षीं दारा १९०० के भाष्यभ		
स अस्त्रामा अमा उस अवसर पर विभाग		
2 HA TIENULO 800 31 / 2 019		
अस्तिनिक्ष कर्त वाल दाल/दात्रीं उपास्तित की, प्रस्तिनिक्श कर्त वाल दाल/दात्रीं अपास्तिन की,		
1 कार्य माल कार्या का नाज !-		
1- 314 a - M.C. II		
2. 7-14 - M.C. 7		
3. निर्ध = M.se न	The second secon	
4. = 1249 - M.S. 1 5- 2921 - M.C. 7		
5- 2921 - M.Cc I Sem		
5.No. Name	Class	C. L.
1. Surani	MscIdem	Fignature .
2. Kajal	M. S (25em	(Cajes
3 Shilpa	M. Sc Disem	en
4 MANSEET BANGARZ	Mile Ilite	20
5. Abhlork Range	MJC III, JEM	ALLY
· Hites H Bhatt'	B & 184	Justal
7 Rohit Fabral	4	Traceol
8 Himanshy	٨	Howard
9. Diksha fatuan	DS(IIntyear	Diksha
10. Sweta Rawat	BSC JINd year	Sweta
12 Middle topward	Bec Ind years	Ali kute
1-	Misc. Ill sem	Nidhi
ACARLA) SERVINA	MSC ISt sen	291
	MSc Jot Sem	Manish
1, Mongon Jaranau	MS. 18 Son.	Helyey's
Shubham hang	BBC Ath 2000	shirien_
TANK	1)	Tasen