



## Janki Devi Bajaj Govt. Girls College, Kota Career guidance seminar

Ramanujan Club: UG and PG association of the Department of Mathematics in collaboration with Innovation Cell has organized a career guidance seminar on "Higher Education opportunities after graduation and post-graduation" on 28.04.2022. In this seminar, Dr. Annu Banshiwal, In-charge of the Mathematics department talked about career and job opportunities after UG and PG. In this seminar, the speaker talked about why counselling is necessary and what the course option student has after UG and PG, how they find it online, NIT, IIT, and other university, and about career options. In the end of the seminar speaker also briefly talked about Rajiv Gandhi scholarship for academic excellence. In this seminar, a total of 85 UG and PG students participated. Mr. Rohit Verma Guest faculty, Dept of Mathematics also interact with students.

### Attendance for Higher Education opportunities and career guidance seminar

Higher education opportunities and career guidance seminar (Dept. of Mathematics & Innovation Cell)

आज दिनांक 28.04.22 को अंश 50 82 में विद्यार्थी विद्यार्थी  
को "Higher education opportunities and career guidance." नामक 92 लेक्चर  
सम्मिलित किया गया है।

Sr. No.	Name	class	Signature
1.	Aditi Bohra	M.Sc. (P) (chem)	Aditi Bohra
2.	Aaliya Khan	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Bio)	Aaliya Khan
3.	Aimat Fatima	B.Sc II year (Bio)	Aimat Fatima
4.	Heena Bano	B.Sc I year (Bio)	Heena
5.	Shivani Gahedwar	B.Sc II year (Bio)	Shivani
6.	Simran Bhatt	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Bio)	Simran
7.	Chitra Mehra	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Maths)	Chitra
8.	Monika Jangid	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Maths)	Monika
9.	Shivani Nagan	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Bio)	Shivani
10.	Meghna Bahawat	B.Sc III <sup>rd</sup> year (Bio)	Meghna
11.	Komal Kanwar	B.Sc - II <sup>nd</sup> year (Maths)	Komal
12.	Dya Salanki	B.Sc - II <sup>nd</sup> year (Maths)	Dya Kanwar Salanki
13.	Anju Rathor	B.Sc - III <sup>rd</sup> year (Maths)	Anju Rathor
14.	Nikita	B.Sc - II <sup>nd</sup> year (Maths)	Nikita
15.	Varuni Sharma	B.Sc. 2 <sup>nd</sup> year (Bio.)	Varuni
16.	Divya Singhal	B.Sc 2 <sup>nd</sup> year (Bio.)	Divya
17.	Shikha Meena	B.Sc. 1 <sup>st</sup> year (Bio)	Shikha
18.	Shikha Suman	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Bio)	Shikha
19.	Kirti Meena	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (Bio)	Kirti
20.	Pooja Kumari	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Maths)	Pooja
21.	Harshita Gautam	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Maths)	Harshita
22.	Kavita Jachar	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Maths)	Kavita
23.	Neetu Arora	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Maths)	Neetu
24.	Mirza Nigadi	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Maths)	Neetu
25.	Aakanksha Pankaj	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Maths)	Aakanksha
26.	AKshita Nirwa	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Maths)	AKshita

27	Sangeeta Meera	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Bio)	<u>Sangeeta</u>
28	Bhawana Kumari	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (Maths)	<u>Bhawana</u>
29	Mamisha Kumari	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (Maths)	<u>Mamisha Kumari</u>
30	Krishna Jocher	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (Maths)	<u>Krishna</u>
31	Mulikh Bano	B.Sc. II year (Maths)	<u>Mulikh</u>
32	Rashmi Porwal	B.Sc. II year (Maths)	<u>Rashmi</u>
33	Diya Verma	B.Sc III <sup>rd</sup> year (Maths)	<u>Diya</u>
34	Deepika Samariya	B.Sc III <sup>rd</sup> year (Maths)	<u>Deepika</u>
35	Kanupriya Verma	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Maths)	<u>Kanupriya</u>
36	Nisha Meera	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (Maths)	<u>Nisha</u>
37	Dipali Jain	B.Sc. 2 <sup>nd</sup> year (Maths)	<u>Dipali Jain</u>
38	Neha Singh	B.Sc 2 <sup>nd</sup> year (Bio)	<u>Neha</u>
39	Ananya Khan	B.Sc	
39	Suman Meera	B.Sc II <sup>nd</sup> yr	<u>Suman</u>
40	Arijali Yadav	B.Sc II <sup>nd</sup> year	<u>Arijali</u>
41	Nislan Mehwani	B.Sc II <sup>nd</sup> year	<u>Nislan</u>
42	Deepanshi Pal	B.Sc. II year (Math)	<u>Deepanshi</u>
43	Jalmiti Rathore	B.Sc II year (Bio)	<u>Jalmiti</u>
44	Charuchal	B.Sc II year (Bio)	<u>Charuchal</u>
45	Charuchal Suman	B.Sc II <sup>nd</sup> year (maths)	<u>Charuchal Suman</u>
46	Priya <del>Rawat</del> Kumari	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (Maths)	<u>Priya</u>
47	Monika Rathore	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (math)	<u>Monika</u>
48	Surbhi Pareek	B.Sc III <sup>rd</sup> year (math)	<u>Surbhi</u>
49	Vandana Yadavanshi	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (math)	<u>Vandana</u>
50	Anshika Mahapatra	B.Sc II <sup>nd</sup> year (maths)	<u>Anshika</u>
51	Nandini Shaktawat	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (Bio)	<u>Nandini</u>
52	Tanvi Vashare	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (Bio)	<u>Tanvi</u>
53	Neelu Meera	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (math)	<u>Neelu</u>
54	Mahak Panchal	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (math)	<u>Mahak</u>
55	Shalle Garg	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (Maths)	<u>Shalle</u>
56	Khushi Nayak	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (math)	<u>Khushi</u>
57	Sakshi Paherja	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (maths)	<u>Sakshi</u>
58	Vinika Meera	B.Sc. II <sup>nd</sup> year (maths)	<u>Vinika</u>

57	Nikita meena	B.Sc II <sup>nd</sup> (Bio)	Nikita
58	Khushi kothari	B.Sc II <sup>nd</sup> (Bio)	Khushi
59	Kavita padovanahi	B.Sc II <sup>nd</sup> (Bio)	Kavita
62	Vishakha Suman	B.Sc II <sup>nd</sup> (Math)	Vishakha
63	Apurva	B.Sc II <sup>nd</sup> year	Apurva
64	Kritika Mehra	B.Sc II <sup>nd</sup> Maths	Kritika
65	Salin pahariya	B.Sc II <sup>nd</sup> year	Salin
66	Muskan Poojapath	B.Sc II <sup>nd</sup> year	Muskan
67	Pooja Kunnari	B.Sc II <sup>nd</sup> year	Pooja
68	Kamayani Mahawari	B.Sc II <sup>nd</sup> year	Kamayani
69	Himanshi Suman	B.Sc II <sup>nd</sup> year Maths	Himanshi
70	Rashmi Gupta	B.Sc II <sup>nd</sup> Bio	Rashmi
71	Uma Sisodiya	B.Sc II <sup>nd</sup> (Math)	Uma
72	Palak Sarin	B.Sc II <sup>nd</sup> Bio	Palak
73	Khusboo Kumari	B.Sc II <sup>nd</sup> Bio	Khusboo
74	Saloni	B.Sc II <sup>nd</sup> year math	Saloni
75	Mahim Poojapath	B.Sc II <sup>nd</sup> year water	Mahim
76	Ankita Rathor	B.Sc II <sup>nd</sup> year (Maths)	Ankita
77	Kavita Mehra	B.Sc II <sup>nd</sup> year (maths)	Kavita
78	Biya Suman	B.S.C II <sup>nd</sup> year (maths)	Biya
79	Breeti Suman	B.S.C II <sup>nd</sup> year (Maths)	Breeti
80	Kushboo Suman	B.S.C II <sup>nd</sup> year (Maths)	Kushboo
81	Chanchal Suman	B.S.C II <sup>nd</sup> year (maths)	Chanchal
82	Biyanika Suman	B.S.C II <sup>nd</sup> year (Maths)	Biyanika
83	Hareemayni Verma	B.S.C II <sup>nd</sup> year (maths)	Hareemayni
84	Muskan Suman	B.Sc II <sup>nd</sup> year (maths)	Muskan
85	Naina Singh	B.Sc II <sup>nd</sup> year (maths)	Naina



Principal, Dr. Anita Kothari's interaction with students

## Media coverage of the event

### कॅरियर विकल्पों की जानकारी दी



संदेश न्यूज। कोटा. जेडीबी राजकीय कन्या विज्ञान महाविद्यालय में गणित विभाग और नवाचार प्रकोष्ठ के द्वारा उच्च शिक्षा में शिक्षा के विकल्पों पर एक दिवसीय सेमिनार का आयोजन किया गया। गणित विभाग विभागाध्यक्ष डॉ.अन्नू बंशीवाल व रोहित शर्मा ने स्नातक के बाद प्रवेश के लिए विभिन्न प्रतियोगी परीक्षाओं संबंधित जानकारी साझा की। उन्होंने केन्द्रीय व राज्य विश्वविद्यालयों में प्रवेश के साथ-साथ आईआईटी संयुक्त प्रवेश परीक्षा, सेन्ट्रल यूनिवर्सिटी कॉमन एडमिशन टेस्ट, बीएचयू-पीईटी, राजस्थान विश्वविद्यालय पोस्टग्रेजुएट प्रवेश परीक्षा, बिटसेट, और नेट-जेआरएफ

इत्यादि के आवेदन कब और कैसे करते हैं, न्यूनतम योग्यता क्या है, वेबसाइट कौन सी है? आदि की विस्तृत जानकारी दी।

इस अवसर पर राजीव गांधी स्कालरशिप फॉर एकेडमिक एक्सीलेंस के बारे में भी बताया गया कि इसके अंतर्गत विदेश में उच्च शिक्षा के लिए छात्रवृत्ति प्रदान की जाती है। छात्राओं को बैंकिंग सेवाओं, प्रशासनिक सेवा, अध्यापन सेवा के बारे में भी जानकारी दी गई।

प्राचार्य डॉ. अनीता कोठारी ने छात्राओं से कहा कि छात्राएं इस अवसर का लाभ उठाएं तथा बिना हिचकिचाए महाविद्यालय की संकाय सदस्यों से राय ले, मेहनत करें और जीवन में आगे बढ़ें।



Dr. Annu Banshiwal  
In charge  
Department of Mathematics

क  
चेय  
शुत्र  
मह  
प्रोग  
इस  
रम  
वाल  
बत  
मे  
बत



संटे  
अ  
में  
के  
जुम  
गय  
ची  
अम  
अ