



Media Summary Report

Women for Women:

Supporting Each Other to Build Sustainable Careers





The Telegraph

On course: science of change for women

JHINUK MAZUMDAR

Calcutta: A 15-year-old girl who learnt the basics of science from her mother who could not complete mathematics honours because of family pressure is now studying physics at a city college.

Disha Dey was among sereral college girls pursuing science and technology who were
mentored for six months on
how to stand their ground and
not give in to pressure at home
or the workplace. The girls
were told about different situations that could weigh them
down—harassment at workplace, gender discrimination
or even practical problems
such as working till late in the
laboratory—that they must be
prepared to face and over come.
"I went to do research and!

"I want to do research and I am prepared for any amount of struggle for that. I do not want to become a schoolteacher even if I earn a good living out of it because that would mean giving up on my research goals. The programme has definitely made me more empowered," said Disha, a second-year student of Gokhale blemortal Girls' College. Her

mother, Sahana Basu, completed her graduation in mathematics the same year Disha wrote her Class X exams.

The girls who participated to US consulate general's programme — Women for Women: Supporting Each Other to Build Sustainable Careers — went home not just with certificates but more awareness of the challenges that would come their way and more confidence to cope with them.

"The project built aware-

nessthat STEM (Science Technology Engineering Mathematics) is an asset that needs to be nurtured and developed and that women should not drop out from their studies just because of social pressure. It made the girls aware of the problems that they will face in the workplace with regards to pender bias, the glass ceiling and the coping mechanism to be adopted," said Jhuinpa Ghosh Ray, directe of Chrige Initiatives, an NGO that callaborated with the consulate for the mentorship project.

"We have seen girls taking up microbiology but ultimately giving up to become a homemaker and cook at home. There



A student shows posters made by participants at the workshop to US Consul General Patti Hoffman (osnire) and Jay Trebour, deputy director, American Center; as Jhampa Ghosh Ray, director of NGO Change Initiatives, looks on, Eurar by Saut Sauar Saha

is nothing wrong in cooking but you cannot give up one for the other is what we want to tell the young girls," Ray said. Third-year microbiology

Third year microbiology student Anikhee Gangaly picked up the message. "Women are expected to multitask. The sessions prepared us for struggles in life and with examples to demonstrate how we can juggle both family and work responsibilities" she said.

Workshops were conducted by professionals on gender equality, leader-ship, motivation and self-assessment. There were examples on how some women had to put their child to bed at night to return to the laboratory to complete an experiment.

The programme would be followed up by women for women circles — peer support groups where girls who completed the programme would conduct workshops for other

conduct workshops for other girls to counsed them. "During the project you have met women in positions of power. Women around the world face unique challenges in professional careers and personal lives. Gender dis-

crimination, stereotypes, fam-

ily pressure, lack of equal opportunities especially in fields such as STEM, are serious barriers. Support networks are powerful tools to help you are igate with some of these challenges in your professional and personal lives," said US consol general Patti Hoffman.

The consul general also spoke to the young girls about creating opportunities for other women. "As you work to achieve professional dreams you also change the rules along the way to ensure future opportunities for other women to make those opportunities more accessible to them as well, "she said."

The project selected 28 girls out of 300 from seven colleges after conducting written tests, group discussions and personal interviews.

Among them was Jhilik Hara whose father is pair leacher in a primary school and mother a community health worker. A first year student of physics at Howrah's Narasinha Dutt College, Jhalik has to travel more than 35km every day from her home in Dhulagarh to pursue her dream of developing apps.

Date: Kolkata, April 2019 Language: English





STEM hopes soar for city 28

tnn | Updated: Apr 25, 2019, 6:00 IST







- A+

Kolkata: Social prejudices against women's ability to succeed in science, technology, engineering and maths (STEM) force many promising female students to quit studies and take up less demanding careers, considered the 'preserve' of women. Not the 28 bright STEM students from seven city institutions who concluded a

unique women's support programme that provided mentorship and peer support to 28 university students pursuing sustainable careers in STEM.

Organised by the US consulate general Kolkata, in collaboration with NGO Change Initiatives, the 'Women for Women: Supporting Each Other to Build Sustainable Career' project aimed to boost the confidence of young women engaged in STEM fields.





Through this project, participants learned that a favourable environment is needed to let female studen-ts pursue their STEM goals. The programme concluded at the American Centre on Wednesday with consul general Patti Hoffman meeting participants and handing out certificates.

Addressing them, Hoffman said: "Gender equality is at the heart of development. Equality for women is set to become the largest global civil rights struggle of the next century."

The 28 students selected from seven institutions — Lady Brabourne, Gokhale Memorial, Bidhannagar College, NSHM Kolkata, Jogamaya Devi College, Bijoy Krishna Girl's College and Narasinha Dutta College — went through a rigorous selection process that included personality tests followed by group discussions and interviews.

Download The Times of India News App for Latest City .





The Statesman

US consulate fetes women STEM students

STATESMAN NEWS SERVICE

KOLKATA, 24 APRIL

The US Consulate General Kolkata today felicitated 28 university students pursuing their careers in science, technology, engineering and math (STEM), who were a part of 'Women for Women: Supporting each other to build Sustainable Careers' programme of the consulate.

Given the fact that a large number of women students of STEM give up on their careers due to reasons including family and societal pressure, the flagship project of the consulate started in the month of November 2018 andwas aimed at motivating the women students to continue with their careers in STEM and minimise the number of dropouts in the field. It also focussed on

The flagship project of the consulate was aimed at motivating the women students to continue with their careers in STEM and minimise the number of dropouts in the field

enabling a support network among women STEM students for empowering them and making them stronger.

Speaking at the concluding programme, US Consul General Patti Hoffman, said, "Genderequality is at the heart of development. It is a crucial development objective and also smart economic policy. Equality for women is set to become the largest global civil rights struggle of the next century."

Date: Kolkata, April 2019 Language: English





United News of India India's Multi Lingual News Agency

US Consulate in Kolkata and Change Initiatives mentor 28 undergraduate females students across the city

Kolkata, Apr 25(UNI)In a unique initiative, the US Consulate in Kolkata in collaboration with the NGO Change Initiatives mentored 28 girls, studying in undergraduate courses in science, technology, engineering and mathematics(STEM), from seven colleges in Kolkata and Howrah. The programme "Women for Women:Supporting Each Other to Build Sustainable Careers" provided mentorship and peer support to students to enable young women understand the power of peer network groups in resolving the challenges in developing careers in STEM fields. About the programme, US Consul General Patti Hoffman said, "Gender equality is at the heart of development. It's a crucial development objective, and also smart economic policy. Equality for women is all set to become the largest global civil rights struggle of the next century." The colleges which took part in the programme included Lady Brabourne, Gokhale Memorial, Bidhannagar Collge, NSHM Kolkata, Jogmaya Devi College, Bijoy Krishna Girl's College, and Narsinha Dutt College.

Director of Change Initiatives Jhumpa Ghosh said the students were shortlisted for the programme based on a written test, group discussion and interview among 300 students. A "women only space" was created in the bi-weekly mentoring workshops held at the American Centre where women were mentored on leadership, teamwork, resiliency,mindfulness and gender awareness by mentors appointed by Change Initiatives.

The girls discussed the challenges and the ways to break the barriers in traditionally male dominated fields in 16 mentoring sessions that began November 2018 and ended yesterday. Ms Ghosh said, "Social prejudices against women's ability to excel in stem fields forces many promising female students to quit their studies and take up less demanding careers, considered the "preserve" of women. Through this projects the students learnt that they are not alone in their career journey and a favourable environment needs to be created so that all female students can pursue their STEM career goals and meet their objectives."

While the participants said the programme helped them to broaden their perspectives, think differently and believe it was possible to build careers in STEM fields, their parents said they were overwhelmed that their daughters were able to bag the opportunity that could make a huge difference to their careers.

The teachers accompanying the students on the occasion expressed satisfaction with the outcome of the programme.

UNI AND

Date: Kolkata, April 2019 Language: English







অঙ্ক-বিজ্ঞানে আরও এগিয়ে আসুক নারীশক্তি, বার্তা কর্মশালায়

ব্যতী মহিক

ফলতাতা(২৫ শটিল, ২০১৯, ০০:০১:২৭ শেষ মাণৱেট: ২৪ শটিল, ২০১৯, ২৫:৫৮:৪১



একজেটি: কর্মশালার অংশ নেওয়া কলেজভ্রীরা। বুধবার, মার্কিন তথ্যকন্দ্রে এক অনুষ্ঠানে। নিজয় চিত্র

f 🕲 🔽 🖪 🖨

বিজ্ঞান, প্রবৃত্তি, ইঞ্জিনিয়ারিং ও অন্তপান্তে (একরে 'স্টেম')
ভারতীর মহিলাদের উজেখনোগ্য অবনানের ইতিহান রক্রেছে।
মহিলাদের মধ্যে বিজ্ঞানে দেশের প্রথম পিএইচারি অসীমা
চট্টোপাধ্যার, কন্টিক থেকে প্রথম ইঞ্জিনিয়ার রাজেবরী
চট্টোপাধ্যার, আন্ত তুরোড় 'হিজ্জান কম্পিউটার' সকুজলা
দেবী— উনাহরণ আহে দেশ বিজ্ঞা তা সঞ্জেও উই চার ক্ষেত্রে
ভারতীর মহিলাদের নংখ্যা উজেখনোগ্য ভাবে কম। তবু
মেরেদের আরও প্রগিরে যেতে নাহা্ছ্য করতে পারেন
মেরেলাই, এই ভাবনা থেকে রাজের বিভিন্ন কলাদের মুটিমের
করেক জন হাত্রীকে নিয়ে শ্রোথ ভাবে কর্মশালা করিয়েহিল
মার্কিন তথ্যকেল্প এবং শহরের প্রকটি ক্ষেত্যালবী নংস্কা।

হ'মানের সেই কর্মশালার শেষে বুংবার এক অনুষ্ঠানে ওই হাত্রীরা জানালেন, কর্মক্ষেত্র এবং অন্যত্র বুদ্ধ চালানোর রনন কী ভাবে এই কর্মশালা থেকে নংগ্রহ করেছেন তাঁরা।

অচ্চ মাথা সেই। পরিবারের প্রতি অতিরিক্ত দারিত্ব। পিতৃতান্ধিক সমাজের নানাবিধ প্রতিবন্ধকতা। কর্মজেরে কাজ করেও উঁচু পদে না পৌঁহতে পারার হতাশা। এই সমস্ক নানা কারণে অনেক সমাজেই 'সেঁম'-এর কোনও জেহের কাজের সুযোগ পেরেও ইক্তলা নিতে বাধ্য হন ভারতীর মহিলারা। কেউ আবার প্রথমেই বাধ্য হন না এগোতে। 'ইউনেজো ইনস্টিটিউট কর স্ট্যাটিস্টিজ'-এর নাজ্যতিক রিপোর্ট অনুবারী, ভারতে গবেষকদের মধ্যে মাত্র ১৪ শতাংশ মহিলা। আর বিভিন্ন নংস্তা এবং বিশ্ববিদ্যালয়ে উঁচু পদে থাকা ভারতীর মহিলাদের সংখ্যা মাত্র ২৫ শতাংশ।

তাই নারীর ক্ষমতায়ন এবং নমানাধিকারের কথা মাথায় রেকেই,শহর ও শহরতাগির কয়েকটি কলেছের স্নাতক করে পড়াশোনা করা। বাহাই হাত্রীদের নিয়ে 'উইয়েন কর উইয়েন' কর্মশালার আয়োহন করেছিল মার্কিন তথ্যকেন্দ্র এবং শহরের একটি

কোখানেধী নংখা। লোট প্রেমোর্ন কলেজ, গোনেল মেমোরিয়াল কলেজ, মোগমায়ানেধী কলেজ, বিজ্ঞানুক্ষ গার্গন কলেজ, নরনিংহ দও
কলেজ থেকে মোট ২৮ জন হাত্রীকে লিখিত পরীক্ষা, আলোচনা এবং ইন্টারটিউরের মাধ্যমে বাহাই করা হ্রেছিল। ধাঁধার নমাধান করা থেকে স্কার নেতৃত্ব নেজার মোগ্যতা তৈরি, বছজাতিক নংখ্যর দকতেরে ৩ই হাত্রীদের নিজে গিজে নে নম্পর্কে বানিকটা ধারণা নেজার ক্রেটা— হ'মানের কর্মশালায় হাত্রীরা শিনেহেন অনেক কিছুই। ভবিষ্যুৎ নিজে স্বপ্ন কেবা থেকে স্কার করে নিজেনের লক্ষ্য থেকে কোনও অবস্থাতেই পিছু না হটা, তা–ও শিবিজেহেন মেন্টরেরা।

কলকাতার মার্কিন কননাল জেনারেল প্যাটি হ্লম্যান মেনে নিজেন, মহিলানের সমানাধিকারের লড়াইট্টাই আগমী নিনে নব চেরে বড় লড়াই হতে চলেহে। আরোজক ক্লেজ্নেরী নংছার প্রধান কুম্পা হোম রারও বলহেন, ''নামাজিক চাপের নাস যুকে নিরে নিজেনের লড়াইটা মেন ওরা নিজেনাই লড়ে নিতে পারে, সেটাই হিল উদ্দেশ্য'' মার্কিন তথ্যকেন্দ্রের ডেপুটি ডিরেট্টর জে ট্রেলারার বলহেন, ''এই কর্মশালার উদ্দেশ্যই হল, মোরোদের নজল হতে নাহার্য করা। কারণ ওঁরা নজল হলে তারেই দেশ এগোবে।'' আরোজকবনের তরজে জানানো হরেহে, আগমী নিনে নিজেনের কলেজে এই হারীরাই কর্মশালার আরোজন করবে বাকি হারীদের জন্য। বাতে ওয়ার্কশণে অর্জিত মনোবল তাঁরা চারিতে নিতে পারেন বাকি ক্রানের মধ্যেও। আগমী বহরে ওরারাটিতেও এমন কর্মশালার আরোজন করা হবে।

আর হাত্রীরা? নরনিংহ দত কলেজের তৃতীয় বর্জের হাত্রী, ধূলাগড়ের বানিন্দা বিটাক হাজরা বলছেন, ''পনাথবিদ্যা পড়েও যে বহুজাতিক নংখ্যা চাকরির নুয়োগ আছে, তা এবানে একেই জানলাম।'' যোগমারাকেবী কলেজের প্রাণিবিদ্যার হাত্রী নুতীর্থা রামের কথায় উঠে একেছে পিতৃতান্ত্রিক নমাজে লিসকৈময় এবং #মিটু প্রকাশ বলছেন, ''এ কেপে আমাজের দেবী বলে মনে করা হয়। দেবী হতে নয়, নমানাধিকার চাই। কর্মশালায় সেটাই শিকেহি।''

Anadabazar patrika







সাংস্কৃতিক আদানপ্রদান ও শিল্পমেলা

'লিঙ্গ সাম্য ছাড়া উন্নয়ন অসম্ভব। নারীর ক্ষমতায়ন আগামী শতান্দীর সব থেকে বড় মানবাধিকার আন্দোলন হতে চলেছে।' সম্প্রতি আমেরিকান সেন্টারে চেঞ্জ ইনিশিয়েটিভস

সংস্থা আয়োজিত এক অনুষ্ঠানে এ কথা বলেন মার্কিন কনসাল জেনারেল প্যাটি হফম্যান। রাজ্যের সাতটি কলেজের বিজ্ঞান, প্রযুক্তি, ইঞ্জিনিয়ারিং এবং অঙ্ক শাখার মোট ২৮জন ছাত্রছাত্রীকে পেশা এবং সাংস্কৃতিক আদানপ্রদান সম্পর্কে সচেতনতার পাঠ দেওয়া হয়। অন্য দিকে, ব্রিটিশ কাউলিল আয়োজিত মে মাসের সামার ক্যাম্পের জন্য নথিভুক্তিকরণের কাজ শুরু হয়েছে। বয়সসীমা ৭ থেকে ১৭ বছর। ব্রিটিশ

কাউন্সিল এবং সাউথ
সিটি ইন্টারন্যাশনাল স্কুলে
তিন-সপ্তাহব্যাপী এই
শিবিরে থাকবে ইংরেজি
পড়া, লেখা, শোনা ও
বলার সুযোগ। দেওয়া হবে
শব্দভাগুর বাড়ানো এবং

সেঠিক উচ্চারণের পাঠও। পুরো কর্মকাণ্ড জুড়ে লেগে থাকবে আনন্দ-আবেশ।

অন্য দিকে, হস্তশিল্প জগতের দুই
কিংবদন্তি কমলাদেবী চট্টোপাধ্যায় এবং
রোশন কালাপেসির অনুপ্রেরণায় গড়ে ওঠা
হস্তশিল্পীদের সংগঠন পারম্পরিক 'কারিগর'এর সামগ্রী নিয়ে সেন্টার ফর ক্রিয়েটিভিটিতে
(কেসিসি) শুরু হয়েছে চারদিনব্যাপী প্রদর্শনী
ও বিকিকিনি। অংশ নিচ্ছেন বিভিন্ন রাজ্যের
৪০ জন হস্তশিল্পী ও তাঁতশিল্পী।

Ei Samay





ব্তমানু



নিজস্ব প্রতিনিধি, কলকাতা: সায়েল, টেকনোলজি, ইঞ্জিনিয়ারিং, ম্যাথ (স্টেম)
সেক্টরে মেরেরা যাতে স্থিতিশীল কেরিয়ার গড়তে পারে, সেজন্য একটি স্বেচ্ছাসেবী
সংগঠনের সঙ্গে যৌথভাবে কর্মশালার আয়োজন করেছিল কলকাতার মার্কিন
কনস্যুলেট। আমেরিকান সেন্টারে আয়োজিত 'উইমেন ফর উইমেন: সাপোর্টিং ইচ
আদার টু বিল্ড সাসটেনেবল কেরিয়ারস' কর্মশালার শেষদিন ছিল বুধবার। প্রায়
৩০০ স্নাতকস্তরের পড়ুয়া এই কর্মশালায় অংশগ্রহণের জন্য আবেদন করেছিলেন।
একাধিক দফায় পরীক্ষার মাধ্যমে তাঁদের মধ্যে থেকে বেছে নেওয়া হয়েছিল ২৮
জনকে। বুধবার তাঁদের হাতে শংসাপত্র তুলে দেন মার্কিন কনসাল জেনারেল প্যাটি
হফম্যান। তিনি বলেন, 'উন্নতির কেন্দ্রবিন্দৃতে রয়েছে লিঙ্গ সাম্য। এটা খুব গুরুত্বপূর্ণ।
পরবর্তী শতকে নারীর সমানাধিকার বিশ্বে অন্যতম বড় অধিকার রক্ষার লড়াই হয়ে
উঠতে চলেছে।' এই কর্মশালার মাধ্যমে ভারত-মার্কিন দ্বিপাক্ষিক সম্পর্ক আরও
ম) বুড় হবে বলেই মার্কিন কনস্যুলেটের অভিমত। কারণ, এই দুই দেশই লিঙ্গ
পাম্যের অবিকার এবং নারীর ক্ষমতায়নে বিশ্বাসী। • নিজস্ব চিত্র

Bartaman









Date: Kolkata April 2019 Prabhat Khabar Language: Hindi





11

दैनिक विश्वमित्र



Date: Kolkata April 2019 Dainik Vishvamitra Language: Hindi





सन्मार्ग



"Women for Women" Programme in American Center 25 views



सन्मार्ग हिंदी Published on Apr 24, 2019

"Women for Women" Programme in American Center



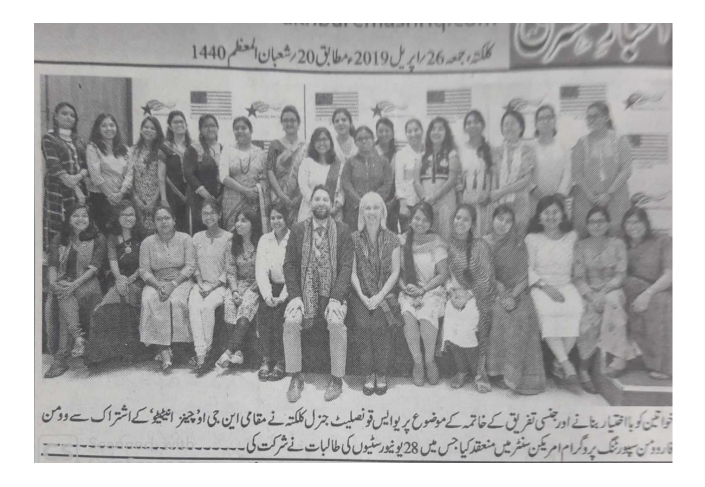
Date: Kolkata April 2019 Sanmarg- Video Links Language: Hindi





13





Date: Kolkata April 2019 Akbar-e-Mashrique Language: Urdu