

# My ICT Journey

D. Kavita  
Principal,  
GSSS Marjeevi  
Chittaurgarh, Rajasthan  
NICT Awardee 2010  
NAT Awardee 2011



- Always Inquisitive
- Looked at challenges as opportunities
- Complete support from family
- Never hesitated to present my views
- Started ICT journey at the age of 43
- Completed MCA at the age of 50
- Continuously learning and upskilling myself

# Certificate of Completion

Presented to

D. Kavita

for successfully completing the  
Google Basics for Teaching course



Kavita Fadnavis

Certified Microsoft Innovative  
Educator

April 16, 2017



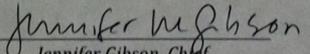
*The United States Department of State  
Bureau of Educational and Cultural Affairs*

*awards this certificate to*

***Dagamwar Kavita***

*In recognition of your successful completion of the  
2015 Teaching Excellence and Achievement Program  
and with appreciation for your contributions  
to education and mutual understanding.*

*Washington, D.C.  
November 2015*

  
*Jennifer Gibson, Chief  
Teacher Exchange Branch  
Office of Global Educational Programs*

- My ICT journey began as a mentor to my daughter in 2006
- Encouraged by T.P. Joshi from NCERT
- Life changing opportunity in 2009
- Application in Excel to compute Results
- Highly appreciated, encouraged and honoured by Bhaskar A Sawant, the then director of Secondary Education Rajasthan.



Created audio lessons for mobile based learning.



# Highlights of the Application

an excel workbook for each class from 6<sup>th</sup> to 11<sup>th</sup>. Every workbook contains 7 sheets.

1. The first sheet shows 'How to Use It'
2. The second one 'details' takes input i.e. the students details and their marks in various subjects in tests and exams.
3. The third sheet 'statement of marks' takes inputs from the previous sheet and computes the results including totals, percentages, grades, grand total, rank according to 'class promotion rules' prescribed by the govt. and updated from time to time as per the new rules. This also gives the category-wise and subject-wise result.
4. The fourth sheet is the aggregate result sheet which is to be pasted on the notice board of the school for students and parents.
5. The fifth one is the supplementary exam result sheet where in the marks of the students appearing for supplementary or re-exam are to be entered so that they get a new progress report based on their Suppl. Exam.
6. The sixth sheet contains the progress reports of the students in a ready to print format
7. The seventh sheet shows the graphical representation of the class result.

- Developed a website [www.ctor.in](http://www.ctor.in) to give a platform to like minded teachers.



*Creative Teachers of Rajasthan*

...step towards e-learning



Home E-Content Apps Teachers' Contribution Gallery CTOR Team ▾ Links SIQE Videos Result

**BULLETIN BOARD**

- Project Utkarsh
- Opportunities for teachers
- National ICT Awards for School Teachers-2018
- Project Utkarsh
- District wise News

**SISTER SITES**

- > Vigyan Kaksha
- > English Class
- > Abhyudai Prakash
- > ELTI
- > A Teacher's Learning Journey
- > Useful Links

**RESOURCES**

- > Video Player

**You Tube Channels of Creative Teachers**

dk's class for beginners in computer basics - a course for students and teachers  
 Kavita's Videos on How to Use Technology for Teaching <https://www.youtube.com/user/KAVITAFADNAVIS>  
 Mukesh Godara's Biology Video Lessons. <https://www.youtube.com/channel/UCIoyNcDjCxfhvIbz83gfTZg>  
 Akhilesh Shreevastav's Videos for students and teachers of Science <https://www.youtube.com/user/aksri09>  
 Keshav Das Gupta's Videos for students and teachers of Science <https://www.youtube.com/user/Keshavdasgpp>  
 Keshav Das Gupta's Vigyan Kaksha <http://vigyankaksha.blogspot.in/>  
 Pradeep Negi's Economics Videos <https://www.youtube.com/channel/UCHro0wUNrNAC2ImYf4HjFhQ>  
 Ashutosh Anand Avasthi's 50 +geometrical construction <https://youtube.com/playlist?list=PL9DTuz3ZdJ6AcSNBUiJeYuOKFKJnVYJKZ>  
 Asha Kee Paathshala <https://www.youtube.com/channel/UC9KBXb1L1ic86HjwjuVgEg/featured>  
 Pramod Beniwal's Videos for Office Work <https://www.youtube.com/pramodbeniwal>  
 Ashwini Kumar's Videos for Office Ashwini Kumar #ExcelProgrammeMaker#  
 Vigyan Kaksha - Keshav Das Gupta  
 MyMathsBlog- Pranesh Mishra  
 English@YourFootstep - Vikrant Kelkar  
 Creative Maths Teaching and Learning - Rashmi Kathuria

- Introduced the concept of Virtual Class

Google Chrome  
beconnect.com/\_e937596760/p1pcu701y58/?launcher=false&fcsContent=true&pbMode=original

Video



The screenshot displays a virtual class interface. The main area is a grid of video feeds. The top-left feed shows a man in a white shirt, labeled 'MAN MOHAN DADHICH'. The top-right feed shows a group of people, labeled 'prakash pandya'. The bottom-left feed shows a group of students in blue and white uniforms, labeled 'Arvind, Ajmer'. The bottom-right feed shows a man in a white shirt, labeled 'Hon'ble director Dr. Har Sahay Meena monitoring a virtual class'. On the right side, there is a sidebar with a list of attendees. The list is titled 'Attendees (5)' and includes: Hosts (3): Kavita Fadnavis, prakash pandya, Venkatesh Sharma; Presenters (0); Participants (2): Arvind, Ajmer, MAN MOHAN DADHICH. Below the list, there are chat messages: 'Arvind, Ajmer: restart at 9:30am', 'Arvind, Ajmer: our signal is exc', 'Venkatesh Sharma: i am optim settings', and 'Arvind, Ajmer: our signal is exc'.

Attendees (5)

- Hosts (3)
  - Kavita Fadnavis
  - prakash pandya
  - Venkatesh Sharma
- Presenters (0)
- Participants (2)
  - Arvind, Ajmer
  - MAN MOHAN DADHICH

Arvind, Ajmer: restart at 9:30am  
Arvind, Ajmer: our signal is exc  
Venkatesh Sharma: i am optim settings  
Arvind, Ajmer: our signal is exc

- You Tube Channel

<https://www.youtube.com/user/KAVITAFADNAVIS>

- Created 150 videos to help teachers in using ICT in the class room



गणनाओं को सरल करने के लिए  
वैदिक गणित भाग 3

22 views • 2 months ago

गणनाओं को सरल करने के लिए  
वैदिक गणित भाग 1

22 views • 2 months ago

गणनाओं को सरल करने के लिए  
वैदिक गणित भाग 2

17 views • 2 months ago

Google Profile and Google  
Drive Basics

64 views • 6 months ago



USE OF IFP for Effective  
Teaching With and Without...

320 views • 6 months ago



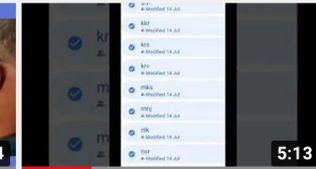
Inauguration of Atal Tinkering  
Lab at GSSS Marjeevi

415 views • 6 months ago



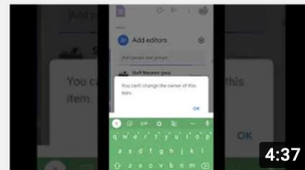
Day 1 of Tinkering Workshop  
at GSSS Marjeevi

124 views • 7 months ago

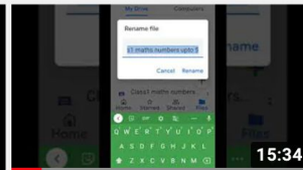


remove files from shared  
folder

1.8K views • 8 months ago



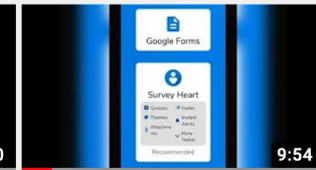
transfer ownership of form



How to Create a Quiz in



Digital Portfolio



Smart Phone III Google

- Visited ICT labs of more than 10 districts to give them a start
- Conducted training sessions at state level.
- Trained 10,000 teachers in using spread sheets
- Trained all the teachers of my school in using Google Drive and google forms digital board, making Geogebra applets.



## विद्यालयों को ई-शिक्षा से जोड़ने के लिए बनेगी योजना प्रदेश में प्रथम चरण में लाभान्वित 4500 विद्यालयों का होगा कार्याकल्प

नगर संवाददाता। इंगूरपुर

प्रदेश में आईसीटी प्रथम चरण में लाभान्वित 4500 विद्यालयों के कार्याकल्प की योजना है। इसके तहत उपलब्ध संसाधनों के विद्यार्थियों तथा शिक्षकों को तकनीकी प्रौद्योगिकी में दक्ष किए जाने के साथ ही ई-कंटेंट के जरिए प्रभावी शिक्षण के उपयोग को लेकर प्रमुख शासन सचिव स्कूली शिक्षा वीनू गुप्ता एवं शिक्षा निदेशक डॉ. वीणा प्रधान ने इन विद्यालयों के कार्याकल्प करने को लेकर विभागीय विशेषज्ञों को वृहत स्तरीय कार्य योजना प्रस्तुत करने के निर्देश दिए हैं।

दोनों अधिकारियों ने इस क्षेत्र में स्वप्रेरणा से कार्य कर रही क्रिएटिव टीचर्स ऑफ राजस्थान विशेषज्ञ समूह को इस दिशा में विद्यार्थी तथा शिक्षक बहुआयामी उपयोगी कार्य योजना



इंगूरपुर, शिक्षा संकुल जयपुर में सीटीओआर एक्सपर्ट ग्रुप के साथ मंडल उपनिदेशक प्रतिनिधियों की कार्यशाला में प्रमुख शासन सचिव एवं शिक्षा निदेशक।

बनाकर जुलाई माह में क्रियान्वित के लिए कहा है।

### तृतीय चरण में इंगूरपुर की पहल को माना मॉडल

आगामी प्रशिक्षण एवं अन्य प्रस्तावित कार्य योजना में तीसरे चरण के लिए अग्रिम तैयारियों के तहत इंगूरपुर जिले के माध्यमिक शिक्षा विभाग द्वारा की गई पहल को प्रमुख शासन सचिव ने मंडल मानते हुए प्रदेश में आगामी दिनों में प्रस्तावित तीसरे चरण के

लिए व्यापक कार्य योजना बनाने के निर्देश दिए हैं। प्रमुख शासन सचिव ने तृतीय चरण के लिए अनुमोदित विद्यालयों के संस्था प्रधानों और प्रभारी शिक्षकों को एक दिवसीय कार्यशाला में प्रशिक्षण दिए जाने की कार्य योजना तथा तृतीय चरण में आईसीटी लैब स्थापना तथा शिक्षण के लिए एक्सपर्ट टीम को गाइड लाइन बनाकर प्रदेश स्तर पर लागू करने के लिए प्रस्तुत करने के निर्देश दिए हैं।

### प्रशिक्षण को प्राथमिकता

प्रमुख शासन एवं शिक्षा निदेशक ने आईसीटी प्रथम चरण के लाभान्वित विद्यालयों में जुलाई माह से ही आईसीटी लैब का उपयोग ई-कंटेंट के साथ छात्र और शिक्षक दोनों के लिए प्रभावी शिक्षण के रूप में किए जाने के लिए प्रशिक्षण पर जोर दिया है। इसके लिए त्रि-स्तरीय प्रशिक्षण कार्य योजना बनकर जुलाई में ही इसकी क्रियान्विति प्रस्तावित है।

### 29-30 जून को जयपुर में जुटेंगे एक्सपर्ट

बैठक में प्रमुख शासन सचिव वीनू गुप्ता के निर्देश पर शिक्षा निदेशक डॉ. वीणा प्रधान ने आईसीटी उपनिदेशक ओमप्रकाश सारस्वत को 29 व 30 जून को जयपुर में दो दिवसीय कार्यशाला आयोजित कर उसमें संपूर्ण कार्य योजना बनाकर प्रस्तुत करने के निर्देश दिए हैं।

## GSSS MARJEEVI, CHITTAURGARH, RAJASTHAN

My school, which is located in the farthest end of Rajasthan, in a rural background stands one of the best govt. schools in Rajasthan for digital infrastructure with Digital boards in 4 classes, one lab for Tablets PCs particularly used by primary kids, ATL lab, Computer Lab and above all each and every teacher is techno friendly and uses all the available resources with ease.