

Development of Educational ICT Tools & their Uses

Suresh Kumar Ola

Headmaster

**Govt. Upper Primary School,
Dhamkali Johari, Piprali, Sikar (Rajasthan)**

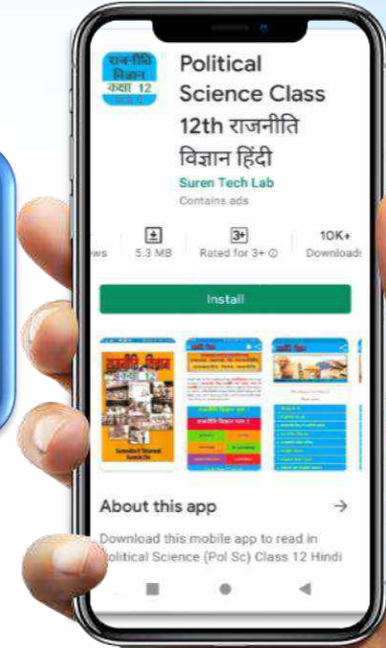
Journey of National ICT Awards to School Teachers

Memorable Moment



Our Main ICT Activity

**Developing Mobile Apps
(Use of ICT in Education)**



Inspiration

Parents



Inspiration

Surendra Kumar Tetarwal



Family Members



Inspiration (Ex. Education Officers)



**Naresh Pal
Gangwar (IAS)**



**Dr. Joga Ram
(IAS)**



**Bhanwar Lal
(IAS)**

Inspiration (Ex. Education Directors)



Nath Mal Didel
(IAS)



Om Kasera
(IAS)



Sourabh Swami
(IAS)

Inspiration



**Amarendra Prasad
Behera**

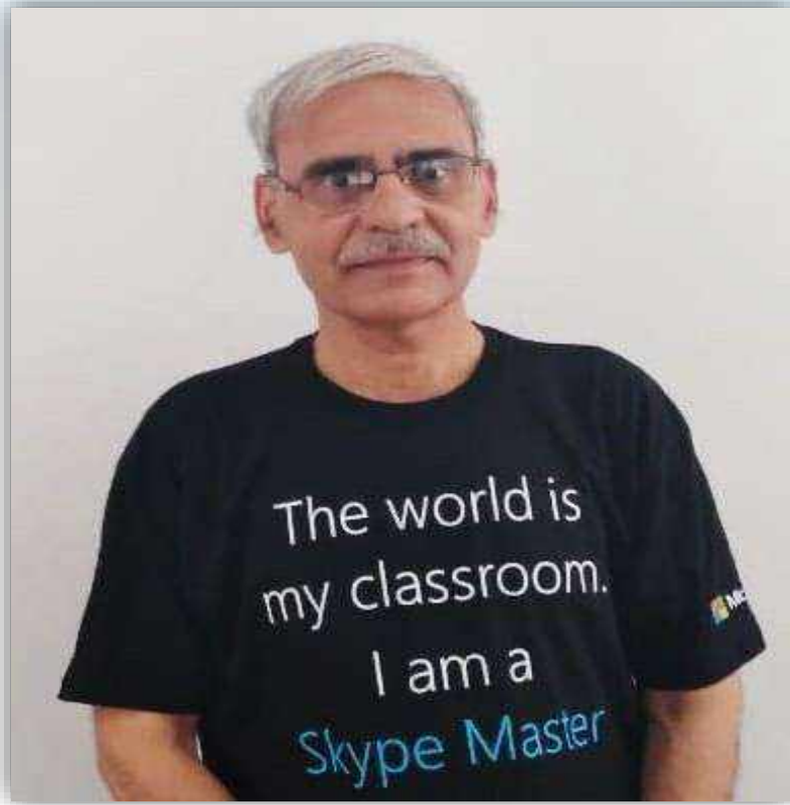


**Angel
Rathnabai**



Yash Pal

Inspiration (ICT & Teacher Awardee)



Hari Krishna Arya



Imran Khan

Developing Mobile Apps (Use of ICT in Education)

- ❖ अध्यापन में सदैव ही मेरी रुचि रही है । शिक्षा में तकनीकी प्रयोग हमेशा से ही मुझे अपनी ओर आकर्षित करते रहे हैं।
- ❖ राजकीय सेवा से पहले भी निजी स्तर पर निर्देशन/अध्यापन के दौरान छात्रों को Computer के माध्यम से महत्वपूर्ण बिन्दु समझाता था, जिससे छात्र आसानी से अधिगम करते थे इसी से शिक्षण में ICT की महत्ता का पता चला।

Developing Mobile Apps (Use of ICT in Education)

बाल सुलभ मन हमेशा मोबाइल जैसे उपकरणों की तरफ सहज रूप से आकर्षित होता है तथा इनके माध्यम से नवीन ज्ञान अर्जित करना चाहता है। बालकों के आकर्षण को देखकर सोचा कि क्यों ना इस आकर्षण को ही शिक्षा का माध्यम बना दिया जाये।

Developing Mobile Apps (Use of ICT in Education)

- ❖ आज के समय में शिक्षण केवल किताबों तक ही सीमित नहीं हैं बल्कि शिक्षा में नवीन तकनीकी का प्रयोग कर हम उसे बहुत ही सरल तरीके से छात्रों को अधिगम करवा सकते हैं। मोबाइल App भी इन्हीं साधनों में शामिल है।
- ❖ ICT का प्रयोग करते हुए शैक्षिक अधिगम को आसान एवं प्रभावी बनाने के लिए मोबाइल Apps बनाए हैं, जिनसे छात्र कहीं पर भी मोबाइल के माध्यम से आनन्ददायी शिक्षा प्राप्त कर सकते हैं।

Developing Mobile Apps (Use of ICT in Education)

- ❖ छात्रों के सभी वर्गों के लिए मोबाइल ऐप्स बनाये हैं जिनके द्वारा लाखों छात्रों द्वारा ऑनलाइन अध्ययन किया जा रहा है।
- ❖ ये मोबाइल ऐप्स कोरोना काल में छात्रों के लिए एक सहारा बनकर उभरे। इनके माध्यम से छात्र घर पर ही अपना अध्ययन जारी रख पाये।

Developing Mobile Apps (Use of ICT in Education)

- ❖ 100 से ज्यादा मोबाइल ऐप शिक्षा के ऑनलाइन उन्नयन के लिए राज्य सरकार को डोनेट कर दिए गये हैं ।
- ❖ विश्व का एकमात्र “ओपन सोर्स मोबाइल ऐप मेकर” प्लेटफार्म बनाया जिसकी सहायता से बिना तकनीकी जानकारी के कोई भी अध्यापक साथी मोबाइल ऐप बना सकता है।

Developing Mobile Apps (Use of ICT in Education)

इस प्लेटफार्म की जानकारी National ICT Fairs के द्वारा शिक्षक समुदाय तक साझा की गई साथ ही CIET, नई दिल्ली द्वारा भी इस प्लेटफार्म के माध्यम से देश के चुनिंदा शिक्षकों को मोबाइल ऐप बनाना सिखाया गया है।

हमारे मोबाइल Apps से सम्बन्धित सामान्य जानकारी

100 से
ज्यादा
Apps

सभी Apps
ऑटोमेटिक
अपडेटेबल

सभी
Apps
निःशुल्क

लाखों
इनस्टॉलड

DD News की
सकारात्मक और
प्रेरणादायक खबरों
के कार्यक्रम

अधिकांश
Apps राष्ट्र
भाषा हिन्दी में

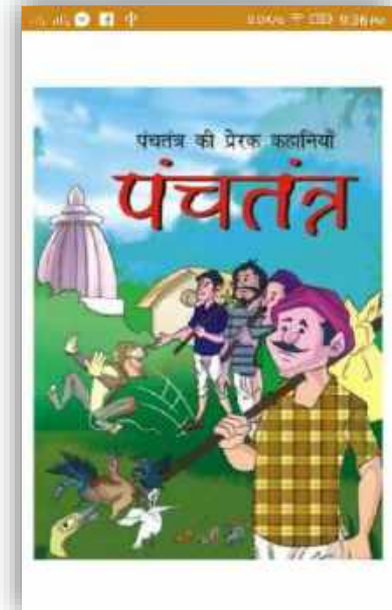
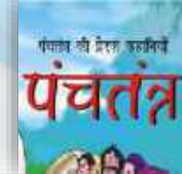
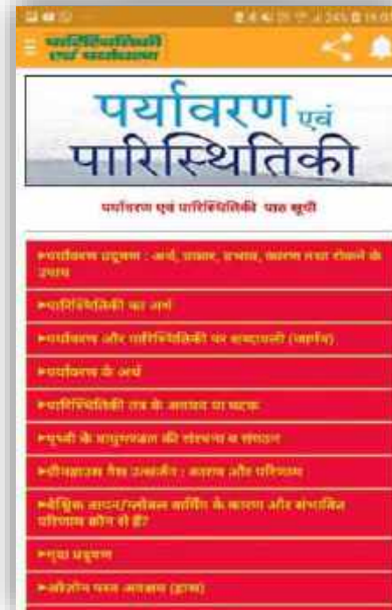
करोड़ों
Page View

Good News India
में भी ऐप्स के
बारे में प्रसारण

एक लाख से
ज्यादा
विद्यार्थियों
द्वारा रेटिंग

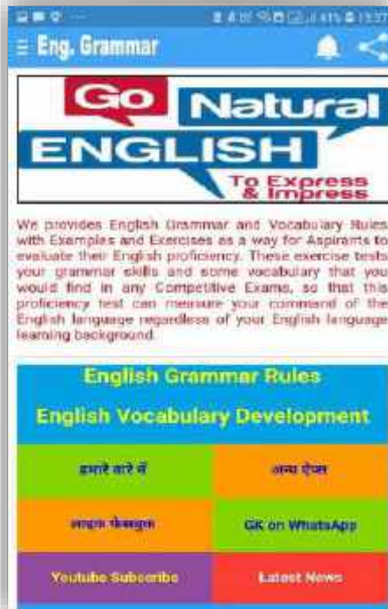
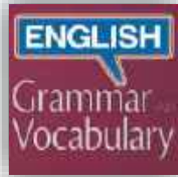
Development of ICT tools (Mobile Apps) & use in education

Primary Level Students



Development of ICT tools (Mobile Apps) & use in education

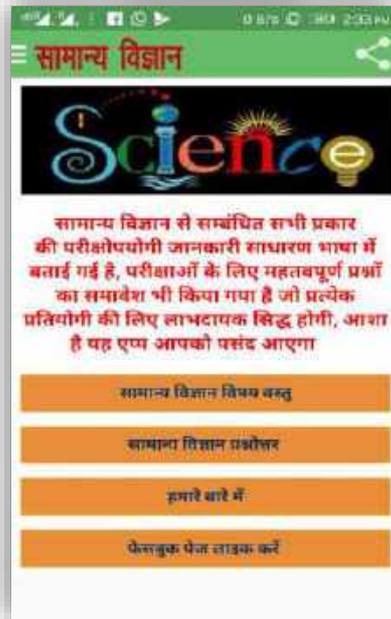
Upper Primary Level Students



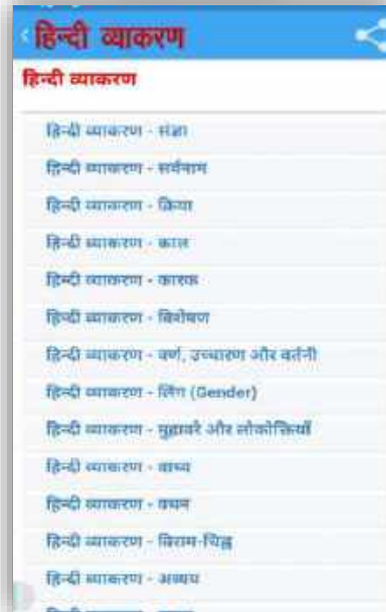
Development of ICT tools (Mobile Apps) & use in education

Secondary Level Students

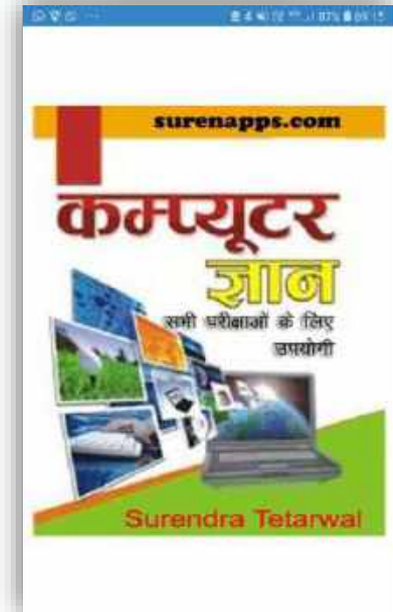
सामान्य
विज्ञान



हिंदी
व्याकरण



कम्प्यूटर
ज्ञान



Development of ICT tools (Mobile Apps) & use in education

Senior Secondary Level Students

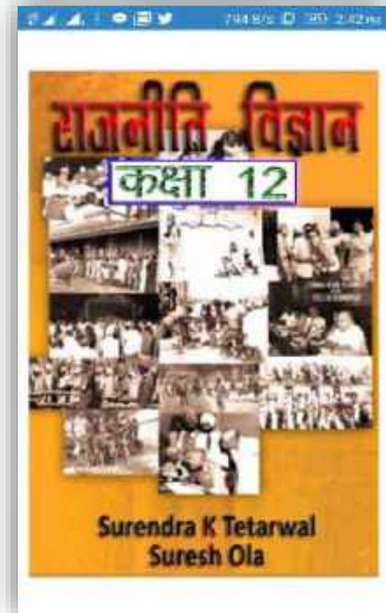
भौतिकी
सामान्य
ज्ञान



अध्यायवार
भारतीय
इतिहास

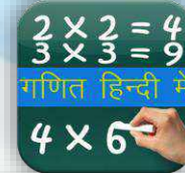
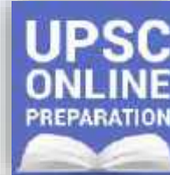
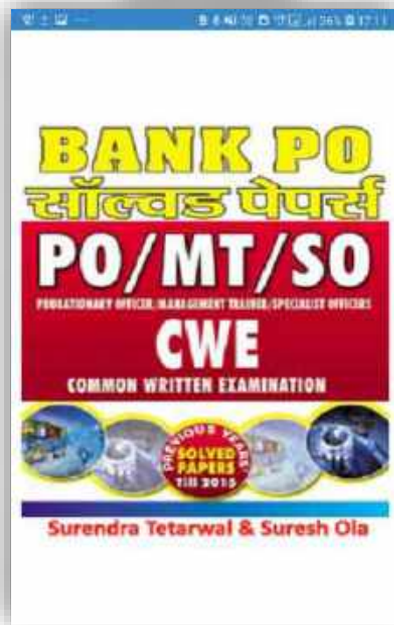


राजनीति
विज्ञान
कक्षा 12
हिन्दी में



Development of ICT tools (**Mobile Apps**) & use in education

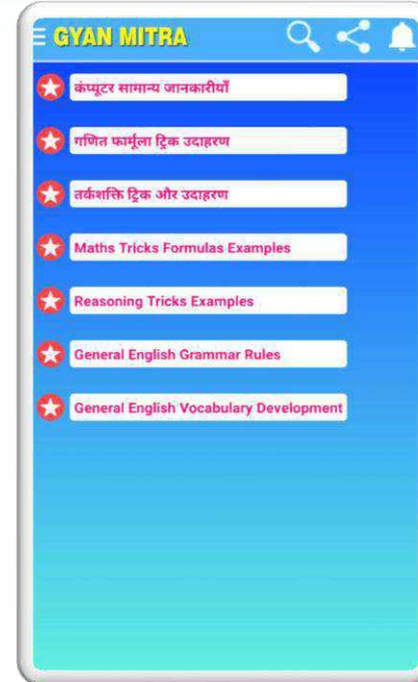
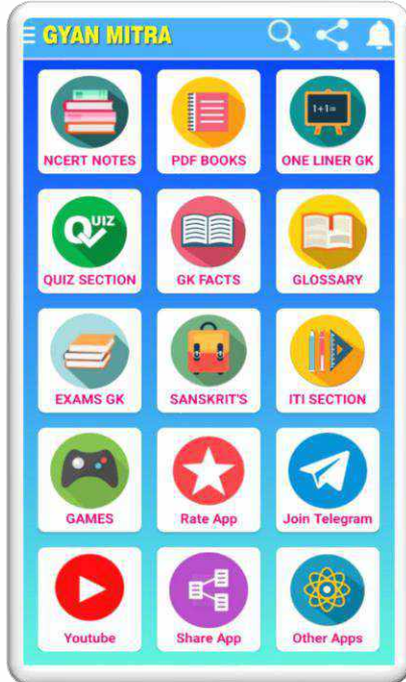
For Competitive Students



Development of ICT tools (Mobile Apps) & use in education

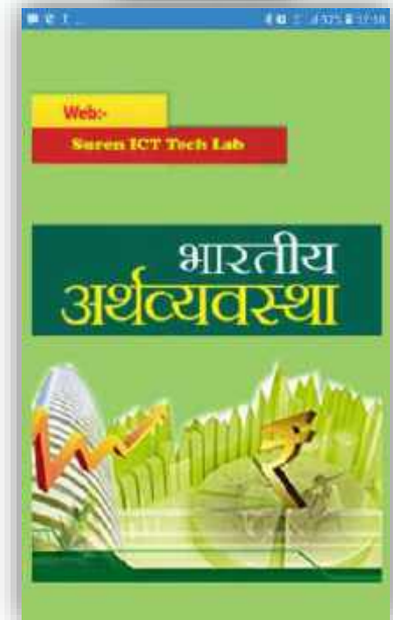
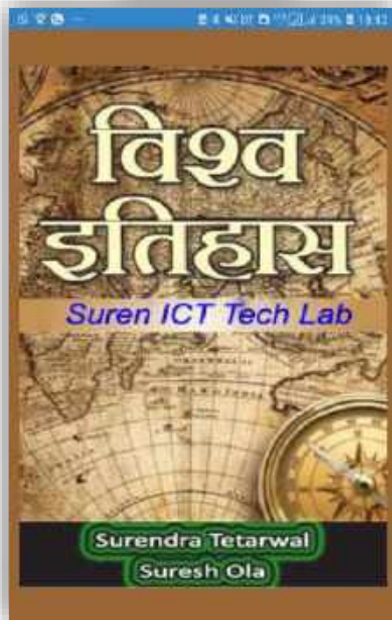
For Competitive Students

❖ ज्ञान मित्र नामक नया मोबाइल ऐप बनाया, जो सभी कक्षाओं, प्रतियोगी परीक्षाओं की तैयारी करने वाले छात्रों और अन्य के लिए भी समान रूप से उपयोगी है।



Development of ICT tools (**Mobile Apps**) & use in education

For College Students



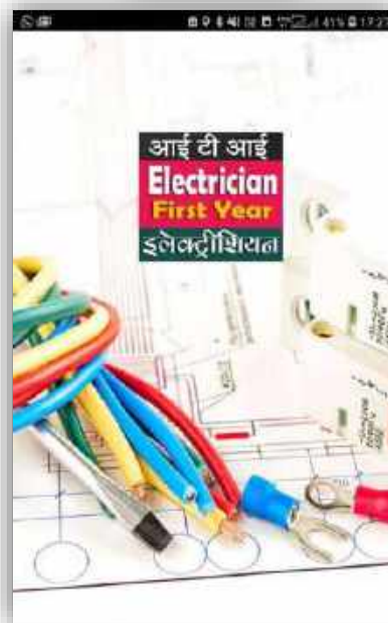
Development of ICT tools (Mobile Apps) & use in education

For Vocational Students

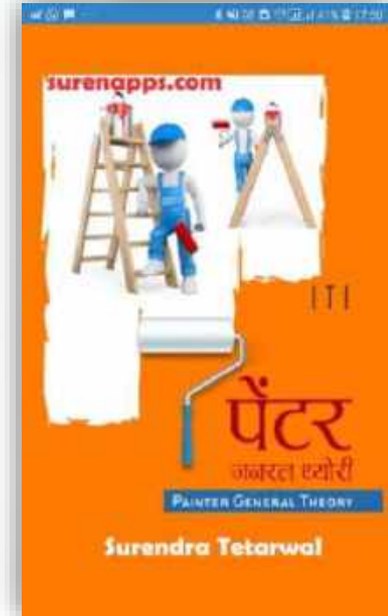
FITTER
फिटर
ITI Notes



आई टी आई
Electrician
First Year
इलेक्ट्रीशियन

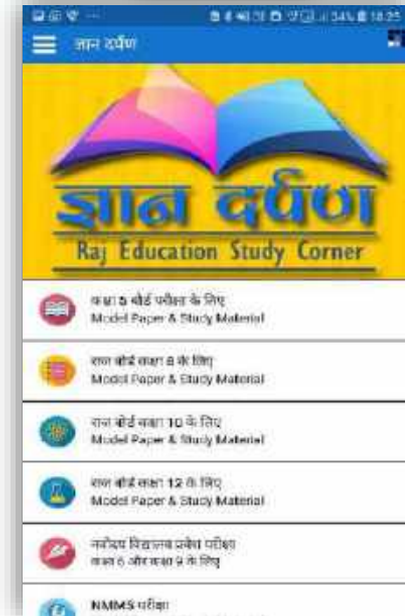
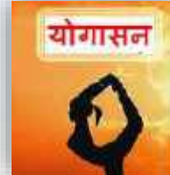
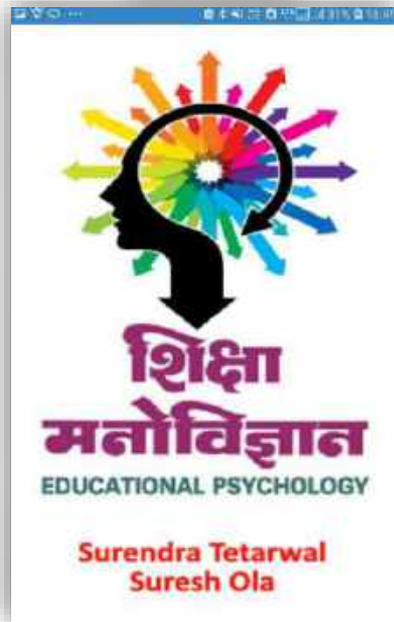


PAINTER
पेन्टर
ITI Notes

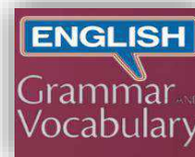
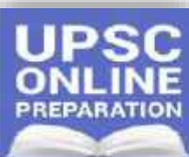
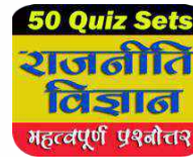
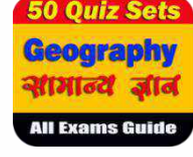
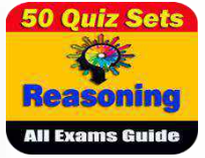
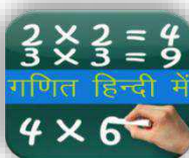
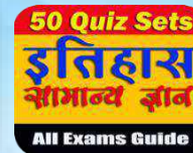


Development of ICT tools (Mobile Apps) & use in education

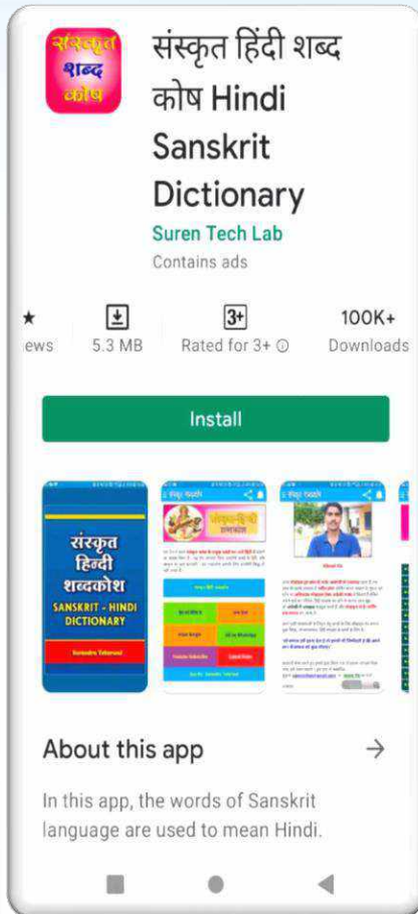
For Educators



Other some Mobile Apps Icons



Some Apps Downloads



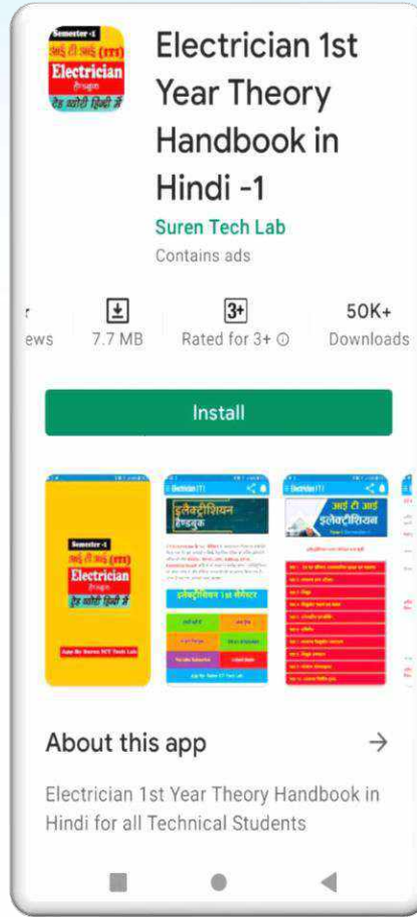
संस्कृत हिंदी शब्द कोष Hindi Sanskrit Dictionary
Suren Tech Lab
Contains ads

5.3 MB | Rated for 3+ | 100K+ Downloads

Install

About this app →

In this app, the words of Sanskrit language are used to mean Hindi.



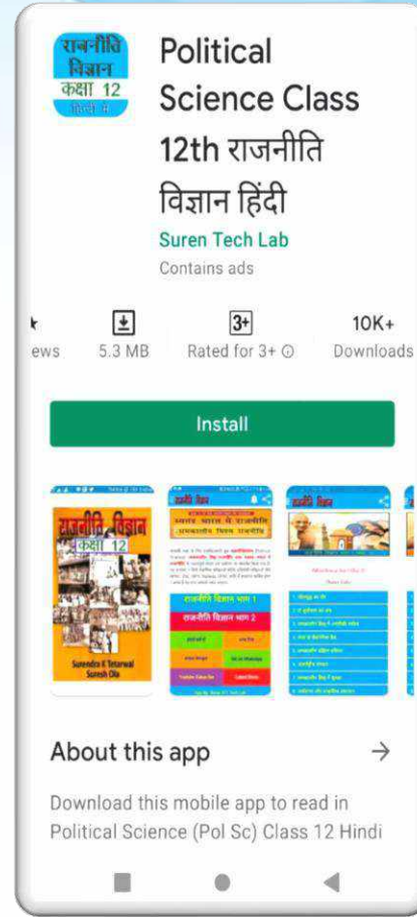
Electrician 1st Year Theory Handbook in Hindi -1
Suren Tech Lab
Contains ads

7.7 MB | Rated for 3+ | 50K+ Downloads

Install

About this app →

Electrician 1st Year Theory Handbook in Hindi for all Technical Students



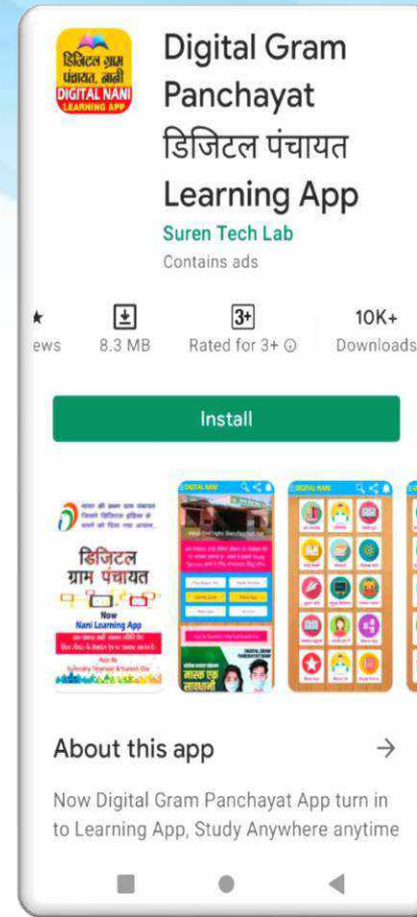
Political Science Class 12th राजनीति विज्ञान हिंदी
Suren Tech Lab
Contains ads

5.3 MB | Rated for 3+ | 10K+ Downloads

Install

About this app →

Download this mobile app to read in Political Science (Pol Sc) Class 12 Hindi



Digital Gram Panchayat Learning App
Suren Tech Lab
Contains ads

8.3 MB | Rated for 3+ | 10K+ Downloads

Install

About this app →

Now Digital Gram Panchayat App turn in to Learning App, Study Anywhere anytime

Apps Feedbacks by Users

09:52 Educational Psycholo... 3.5★
Ratings and reviews

T Teachers Mantra

★★★★★ 16/11/18
Very good app for teachers and students

Was this review helpful? Yes No

Suren Tech Lab 07/05/19
Thanks for Feedback Sir

jagdish kshetri

★★★ 15/09/19
its a great app. Useful to all students

Was this review helpful? Yes No

S sandeep kumar

★★★★★ 24/06/19
your app is the best becose this app is normal language psychology

Was this review helpful? Yes No

09:47 Electrician 2nd Year T... 4.2★
Ratings and reviews

Funntwo7

★★★★★ 23/01/19
this hand book very useful 🙌🙌🙌

Was this review helpful? Yes No

A Google user

★★★★★ 22/01/19
Flow of electron in the electricity

Was this review helpful? Yes No

Divyanshu Gulshan

★★★★★ 18/11/18
Nice app for iti stridents

Was this review helpful? Yes No

D Dev Malviy

★★★★★ 13/01/21
Very best aa

09:45 Political Science Clas... 4.1★
Ratings and reviews

Ranjeet Meshram

★★★★★ 16/12/20
This app is very useful..

Was this review helpful? Yes No

Md washim ansari

★★★★★ 23/12/20
Very important app Thanks sir

Was this review helpful? Yes No

A Ajay yadav

★★★★★ 09/08/20
This app is very nice

Was this review helpful? Yes No

V Vivek Kumar

★★★★★ 12/08/20
Very nice app

09:53 संस्कृत हिंदी शब्द कोष Hin... 3.9★
Ratings and reviews

Was this review helpful? Yes No

n natwarlal rajpura

★★★★★ 30/12/20
Good and useful app. Thanks

Was this review helpful? Yes No

J Jaya Ramaswamy

★★★★★ 14/01/20
Very Good but the app icon not placed in home screen

Was this review helpful? Yes No

M Moti Sagar

★★★★★ 11/10/19
Best And easy to understand.

Was this review helpful? Yes No

S Seema kakkar

Apps Feedbacks by Users

09:50 82%

Sanskrit Hindi Diction... 3.5★
Ratings and reviews

Govind Singh

★★★★★ 01/11/20

Best app ever It is very helpful for class 6 to 10 students I am from Bihar I like this app so much

Was this review helpful? Yes No

Dinesh Kumthekar

★★★★★ 01/06/20

Excellent. Getting this one, I deleted other two dictionaries, which less competitive and not worth referring to.

Was this review helpful? Yes No

Rajesh Chauhan

★★★ 13/01/21

Super app,usefull app.

Was this review helpful? Yes No

NITESH MURMU

09:22 85%

Teachers Mantra

★★★★★ 16/11/18

Very good app for teachers and students

Was this review helpful? Yes No

Suren Tech Lab 07/05/19

Thanks for Feedback Sir

jagdish kshetri

★★★ 15/09/19

its a great app. Useful to all students

Was this review helpful? Yes No

sandeep kumar

★★★★★ 24/06/19

your app is the best becose this app is normal language psychology

Was this review helpful? Yes No

[See all reviews](#)

09:49 83%

शिक्षावाणी रेडियो Shiksha... 4.3★
Ratings and reviews

Naveen pooña

★★★★ 15/06/20

excellent digital learning app for our children during corona pemic and after

Was this review helpful? Yes No

hemlata

★★★★★ 13/01/21

Helpful 🙌 to study of every one specially students,I like so much it's benifial for us

Was this review helpful? Yes No

rohit dadhich

★★★★★ 04/06/20

Incridable.... a very useful educational platform for our children.... sir is mahamari mai....padhai ko digital platform ke Madhyam se he jari rekhee....isme...school or student dono ko he fayda hai....Bahut he bather prayas..sir.....Thankyou rajasthan government....keep...it....up....

09:49 83%

Philosophy in Hindi भा... 4.4★
Ratings and reviews

Pradeep Mishra

★★★★★ 20/04/20

very useful and very knowledgeable app

Was this review helpful? Yes No

Shiv Aryan

★★★★ 23/01/21

Very useful book thanks

Was this review helpful? Yes No

GOVIND KUMAR YADAV

★★★★★ 04/07/20

Nice & Usefull , thanks you

Was this review helpful? Yes No

ROSE DIWAKAR

★★★★★ 19/11/20

Very useful app

Use ICTs for self-learning, cooperative/ collaborative learning, investigation, experimentation, development of higher order thinking skills



शिक्षक समुदाय के लिए विश्व का एकमात्र निः शुल्क और ओपन सोर्स Mobile App Maker प्लेटफार्म बनाया गया है जिसकी सहायता से कोई भी शिक्षक बिना किसी तकनीकी जानकारी के अपना खुद का मोबाइल ऐप बना सकता है।

Use ICTs for self-learning, cooperative/ collaborative learning, investigation, experimentation, development of higher order thinking skills



हमारा लक्ष्य है कि हमारी ही तरह अन्य शिक्षक साथी भी शिक्षा में तकनीकी का प्रयोग कर अपने ज्ञान को मोबाइल ऐप के द्वारा डिजिटल पहचान देते हुए छात्रों को ई-लर्निंग के माध्यम से लाभान्वित कर सकें।

प्लेटफॉर्म की कुछ विशेषताएँ...

ओपन सोर्स

निःशुल्क

व्हाइट लेबल

ड्रैग और ड्रॉप
ऐप मेकर

क्लाउड
आधारित ऐप
बिल्डर



Create your app

Just choose your app template and
homepage menu layout.



Add your content

Add required features to your app and
fill it with your content.



Publish your app

Generate APK / IPA file and publish
your app to stores.

ऐप सोर्स कोड
भी डाउनलोड

निःशुल्क गूगल
प्ले फाइल & आई
ट्यून फाइल
(एप्पल फ़ोन के
लिए)

कोडिंग सीखने
की जरूरत नहीं

Contributed in development of any web portal, mobile app, LMS etc. for teaching-learning–assessment

❖ Gyandarpanstudy.com प्रश्नोत्तरी पोर्टल और i Dream Learning App के विकास में योगदान दिया।

Welcome To Gyan Darpan Study

हट भी भेजा जायेगा साथ ही प्रत्येक प्रश्न की डिटेल् भी मिलेगी ताकि आप अपनी तैयारी को सही दिया दे सकें।

कोई भी टेस्ट दें तो पहले सांग इन जरूर करें ताकि बाद में भी सभी दिए गए टेस्ट का रिजल्ट देख पायें।

World GK, India GK, Rajasthan GK, Haryana GK, UP GK, MP GK, Bihar GK, Chhatisgarh GK, Jharkhand GK, History GK, Political GK, Geography GK, Economics GK, Biology GK, Chemistry GK, Physics GK, Computer GK, Reasoning GK, Sports GK, Rail Related, Bank Related, CTET/REET GK

Result Section

My Test Results

Global Leader Board

More GK Quiz

About Us Apps

Bank GK Quizzes

Bihar GK

Biology GK Quizzes

Chemistry GK Quizzes

Chhatisgarh GK Quizzes

Computer GK Quizzes

CTET REET GK

Donate Questions

Economics GK

Try the iDream Learning App

Digital Content for 1st - 12th as per CBSE & State Boards

Covers Math, EVS, Sciences, Social Sciences, Commerce, English Grammar, Computers Reading and Life Skills for 1st to 12th

Available in English, Hindi and Local Languages

Enjoy animated lessons for concept clarity

Make projects & activities

Read books from the Digital Book Library

Practice & take Tests with instant feedback!

Install the iDream Learning App from Google Play Store

"It's Free to download and use"

Also share the app with everyone who learns in local languages. Guide them to adopt Digital

Happy Learning. Happy Sharing

National Motivator
Shri Suresh Kumar Ola
9314051039

iDream EDUCATION

Contributed in development of any innovative software or hardware useful for teaching-learning-assessment

शिक्षा विभाग राजस्थान सरकार के ई- कक्षा कार्यक्रम में E-Content Development में सक्रिय भागीदारी निभाई ।



e कक्षा

6TH, 7TH, 8TH, 9TH, 10TH, 11TH, 12TH



प्रदेश के आठ हजार आईसीटी लैब में ऑनलाइन भी ले सकेंगे क्लास

मास्टरजी अवकाश पर गए तो भी लगेगी बच्चों की क्लास

एक्सप्लूजिव

जल्द बच्चों को वाट्सएप पर भी मिलेगा वीडियो कंटेंट

अजय प्रसा

सीकर, शिक्षक की छुट्टी या किसी स्कूल में विना अवकाश का रिक्त पद भी अब प्रदेश के सरकारी स्कूलों के शिक्षार्थियों की पढ़ाई में बाधा नहीं बनेगा। कोरोनाकाल की अवस्था को एक अवसर के रूप में लेते हुए शिक्षा विभाग ने नया रास्ता कार्यक्रम के तहत ई-शिक्षा की तरफ कदम बढ़ाया है। विभाग का दावा है कि देश में इस तरह का नवराज करने वाला एजुकेशन पहला राज्य है। इस प्रोजेक्ट के जरिए शिक्षा विभाग ने कोरोनाकाल में निजी स्कूलों की ऑनलाइन एप्लिकेशन को भी सीधे लेबर पर टकराव देने की तैयारी कर ली है। विभाग के एक हजार से अधिक शिक्षकों ने लगभग चार हजार से अधिक वीडियो तैयार कर लिए हैं। फिलहाल ई-शिक्षा के जरिए कक्षा छठी से बारहवीं के विद्यार्थी शिक्षकों की सहायता को प्राप्त कर सकेंगे। इनकी यू-ट्यूब पर लॉन्च किया जा चुका है। उनसे पहले में इन वीडियो को क्लास रूम में जोड़ा जाएगा। वीडियो कंटेंट टीवी व वाट्सएप ग्रुप में भी काम आ सकता है। प्रदेश के अन्य स्कूलों में आईसीटी लैब के साथ ही ई-शिक्षा का केन्द्र हाईडिजिटल के जरिए प्रियकाश जाएगा। यदि कोई शिक्षक अवकाश पर है तो भी स्कूलों को पढ़ाई प्रभावित नहीं होगी।

कबाड़ होता स्टूडियो देख आया आइडिया

कोरोनाकाल में पहले शिक्षा नहीं के बीजानेने विद्यार्थियों के घरे में बसने आया था कि लेब में लकीर खरपी की सामग्री कबाड़ में बसा रही है। इस पर उन्होंने ऑनलाइन शिक्षा के लिए एक कबाड़ पढ़ाई बनाने के विचार लिए थे। इसके बाद लॉन्चिंग का प्रयास किया गया और इस प्रयोग में सैठी से काम लिया गया। प्रयास के बाद फलस्वरूप के लॉन्चिंग व मिशन क्लब के लक्ष्यकारी लक्ष्य को इस कार्य को अंजाम दिया जा सका।

फिलहाल इन तरीकों से पढ़ाई

शिक्षकों की ओर से फिलहाल रचनात्मक वाट्सएप ग्रुप, सीडी व टीवी सहित अन्य माध्यमों से पढ़ाई कराया जा रही है। पढ़ाई शुरू में रोनाम कक्षाओं के शिक्षक से अलग-अलग विद्यार्थी की शिक्षा कराती अती है। इसको सुधारित किया अत्यंत कक्षा के माध्यम से अब परे जुड़े हैं। गुणवत्ता भी अधिकृत किया जा रहा है।

50 से अधिक शिक्षकों का एक्सपर्ट पैनल

प्रधान विभाग के सैठी शिक्षकों की ओर से सौभाग्य शीकावा पर अलग-अलग तरीके से वीडियो आर्काइव किए जा रहे हैं, लेकिन इनका एक क्लास में शिक्षार्थियों को नहीं दिया जा रहा। इस पर शिक्षकों से वीडियो नहीं मांगे, बल्कि से बर्निकस टीकाट को ई-कॉन्टेंट में बदलित किया गया है। भी 50 शिक्षकों का एक्सपर्ट पैनल भी बनाया गया है।

कोरोनाकाल में विभाग ने ऑनलाइन शिक्षण की विधा में कई नवाचार किए हैं। विभाग ने पहले से स्टूडियो बनाए थे, लेकिन इनकी तरह क्लास नहीं दिया गया। सरकार ने इन स्टूडियो की उपयोगिता साबित हुए ई-शिक्षा प्रोजेक्ट ऑन किया है। इससे शिक्षार्थियों को कोरोनाकाल में पढ़ाई में कमी नहीं मिलेगी।

यह भी होंगे नवाचार

1. एक लाख स्कूलों में ऑडियो-वीडियो कंटेंट: प्रदेश के एक लाख से अधिक स्कूलों में वाट्सएप के तहत ऑडियो-वीडियो कंटेंट की साझेदारी तैयार होगी।
2. टीवी मापी कक्षा पर मापी सेवा केन्द्र पर टीवी लगाए जाएंगे। क्लास के विद्यार्थी सोशल मिडियल स्कैनर सिग्नल विद्यार्थी को पढ़ाई कर सकेंगे।

नेट नहीं होने पर हाईडिजिटल से पढ़ाई

कई ग्रामीण क्षेत्रों में इंटरनेट नहीं होने की समस्या आ रही है। ऐसे में ई-शिक्षा प्रोजेक्ट के तहत सरकारी स्कूलों के संचालन प्रशासकों को हाईडिजिटल में शिक्षण सामग्री को जाएगा। इससे वे विद्यार्थियों को आसानी से ऑनलाइन भी पढ़ाई कर सकेंगे। राजस्थान की पढ़ाई का स्थावर सबसे गहरा देश में पहला राज्य है।

सौरभ शर्मा, शिक्षक, सीकर

Apps Feedbacks by Officials

❖ शैक्षिक Mobile Apps के द्वारा कोरोना काल में विद्यार्थियों को हुए फायदे के लिए माननीय निदेशक महोदय, शिक्षा विभाग, राजस्थान द्वारा प्रशंसा करते हुए उत्साहवर्धन किया गया



सौरभ स्वामी

आई. ए. एच.

निदेशक

SOURABH SWAMI

I.A.S.

Director



Tel. : 0151-2226551 (O)

e-mail : aayukt.ile@gmail.com

प्रारम्भिक शिक्षा विभाग एवं पंचायतीरस (प्रारम्भिक शिक्षा) विभाग,
राजस्थान, बीकानेर - 334001
Elementary Education Department And Panchayati Raj
(Elementary Education) Department, Rajasthan, Bikaner-334001

दिनांक: 26 जनवरी, 2021

Dear Suresh,

मुझे यह विश्वसे हुए अतीव प्रसन्नता है कि विभाग आप द्वारा प्रदत्त सेवाओं के लिए उपकृत महसूस कर रहा है। एक निष्ठावान, अनुशासित, प्रतिबद्ध एवं कुशल शिक्षक के रूप में आप द्वारा न केवल शिक्षण कार्य ही सम्पन्न किया गया बल्कि कर्म की रफ्तार के साथ चलते हुए शिक्षा में आई.सी.टी. का अनुप्रयोग करते हुए आप द्वारा अनेकों शैक्षिक मोबाईल एप विकसित किये जाकर अपने विद्यालयों के बच्चों के साथ-साथ शिक्षा के क्षेत्र में लाखों विद्यार्थियों के अधिगम को आनन्दमयी, रोचक एवं प्रभावी बनाया गया। आप द्वारा कोविड-19 से अपनी प्रतिकूल परिस्थितियों के दौर में भी विद्यार्थियों के लिए सार्वजनिक हित में SMILE (Social Media Interface for Learning Engagement) एवं ई-कक्षा जैसे वैकल्पिक शिक्षा कार्यक्रमों का अपने विद्यालय में सफल क्रियान्वयन करते हुए प्रदेश के लाखों विद्यार्थियों के लिए भी इस्तेमाल करने एवं सकल क्रियान्वयन करने में अहम भूमिका अदा की है।

एक शिक्षक होने के नाते सार्वजनिक हित में यत्न की जरूरत के मुताबिक आपके द्वारा किये गये विशिष्ट कार्यों के लिए मैं विभाग की ओर से आपको बधाई देता हूँ तथा आपके उज्वल भविष्य की कामना करता हूँ !

Best Wishes ..


(सौरभ स्वामी)

श्री सुरेश कुमार ओला,
प्रधानाध्यक्षक (प.अ.),
रा.उ.प्रा.शि. धमकाली जोहडी,
उत्तरांचल प्रदेश, सीकराजी उत्तरांचल

Apps Feedbacks by Schools


 राज्य सरकार
 शिक्षा विभाग

कार्यालय प्रधानाचार्य, राजकीय आदर्श उच्च माध्यमिक विद्यालय
 अजीमपुरा, उदयपुर जिला - मोबाइल नंबर (1) 979 333031
 Serials Code (081) 303199034

दिनांक :- प्रधानाचार्य राजकीय आदर्श उच्च माध्यमिक विद्यालय, अजीमपुरा प.अ. - मोबा. (सीकर) दूरभाष - 01572-230130	पता :- शीकर
--	----------------

कॉपि - 25. आ. उ. मा. वि. / अजीमपुरा

दिनांक 24/12-2020

मुझे यह लिखते हुए अत्यधिक प्रसन्नता है कि आप एक शिक्षक होने के साथ शिक्षा जगत में उच्च स्तर के नवाचार कर रहे हैं। वर्तमान में IT-IT क्षेत्र में उन्नति के अलावा विकसित है। वर्तमान की इस गाँव के अनुसार ही आप द्वारा शिक्षा में आई. सी. टी. का अनुप्रयोग करते हुए अनेक शैक्षिक Mobile Apps विकसित किये गये हैं जिनका हमारे विद्यालय के विद्यार्थियों द्वारा राजनीति विज्ञान, इतिहास, विज्ञान एवं अन्य विषयों में लाभ उठाया जा रहा है। शैक्षिक Mobile App के माध्यम से विद्यार्थियों का अधिगम अत्यधिक प्रभावकारी एवं आनन्ददायी बना है। मुझे आशा है कि अन्य विद्यालयों के विद्यार्थियों भी इन Apps का लाभ उठा रहे हैं।

एक शिक्षक होने के नाते सार्वजनिक हित में वर्तमान की आवश्यकता अनुसार आपके द्वारा किये गये विभिन्न कार्यों के लिए मैं विद्यालय परिवार की ओर से आपको बधाई देती हूँ तथा आशा करती हूँ कि आप आगे भी शिक्षा जगत में ऐसे नवाचार करते रहें तथा आपके उत्कृष्ट बलिष्ठा की कामना करती हूँ।

श्री सुरेश कुमार ओला
 प्रधानाचार्य (र.अ.)
 राजकीय उच्च प्राथमिक विद्यालय,
 घमकाली जोहड़ी, राधाकिरणपुरा
 श्रीपिराली, सीकर (राज.)


 श्री सुरेश कुमार ओला
 राजकीय उच्च प्राथमिक विद्यालय -
 अजीमपुरा (सीकर)

कार्यालय राजकीय उच्च प्राथमिक विद्यालय काकोड़ियों की ढाणी, उदयपुरा, गोविन्दगढ़, जयपुर

दिनांक, 07 जनवरी, 2021

मैं यह लिखते हुए अत्यधिक प्रसन्नता अनुभव कर रही हूँ कि एक कर्मठ, अनुशासित, प्रतिबद्ध एवं कर्तव्यनिष्ठ शिक्षक के रूप में आप द्वारा न केवल शिक्षण कार्य ही सम्पन्न करवाया जा रहा है बल्कि शिक्षा के क्षेत्र में नवाचार अपनाते हुए शैक्षिक ICT का अनुप्रयोग करते हुए आपके द्वारा अनेक शैक्षिक मोबाईल एप्स बनाए गए हैं। आपके इतिहास, राजनीति विज्ञान, विज्ञान, संस्कृत भाषा संबंधित एवं अन्य मोबाईल एप्स की सहायता से हमारे विद्यालय के विद्यार्थियों का न केवल अधिगम सरल हुआ है बल्कि परीक्षा परीणाम में भी सुधार आया है।

वर्तमान परिप्रेक्ष्य में फ़ैली कोरोना महामारी से उपजी प्रतिकूल परिस्थितियों में भी आपके मोबाईल एप्स ने विद्यार्थियों का शिक्षा से जोड़ा रखा जिससे विद्यार्थियों ने अपने अध्ययन को जारी रखा।

आपके द्वारा किए गए शैक्षिक नवाचारों के लिए मैं विद्यालय परिवार की ओर से आपको बधाई देती हूँ तथा आपके उत्कृष्ट बलिष्ठा की कामना करती हूँ।

समीता
 प्रधानाचार्यक
 राजकीय उच्च प्राथमिक विद्यालय
 काकोड़ियों की ढाणी, उदयपुरा,
 गोविन्दगढ़, जयपुर

श्री सुरेश कुमार ओला
 प्रधानाचार्य,
 राजकीय उच्च प्राथमिक विद्यालय,
 घमकाली जोहड़ी, पिपराली, सीकर

ICT helped me in my professional growth. It has helped me to improve as a teacher.

CCE एवं ABL के क्रियान्वयन की राज्य सरकार की योजना SIQE में आधार रेखा मूल्यांकन, योगात्मक आंकलन एवं अभिलेख संधारण में ICT का अनुप्रयोग किया गया ।

विद्यार्थी का नाम: _____
विद्यार्थी का पता: _____
विद्यार्थी का पता: _____
विद्यार्थी का पता: _____

1. सुनिए और सही चित्र चुनिए-

माँ ने नए-नए कपड़े खरीदे थे। इन कपड़ों के नाम लिखिए-

2. 4 चित्रों को जोड़ें। सही जोड़ें।

3. चित्रों को जोड़ें। सही जोड़ें।

4. चित्रों को जोड़ें। सही जोड़ें।

5. चित्रों को जोड़ें। सही जोड़ें।

6. चित्रों को जोड़ें। सही जोड़ें।

7. चित्रों को जोड़ें। सही जोड़ें।

8. चित्रों को जोड़ें। सही जोड़ें।

9. चित्रों को जोड़ें। सही जोड़ें।

10. चित्रों को जोड़ें। सही जोड़ें।

SUMMATIVE ASSESSMENT-1
Subject: English Class-3 Time: _____

Student's Name: _____
School's Name: _____
Roll No. Date: _____

Section A (Listening & Speaking)

Q.1 Listening the Chapter "Our New House" tell following question's answer (सुनने में ध्यान से सुनिए और निम्न प्रश्नों के उत्तर बताइए-)

(A) What did mother buy for keeping the clothes?
 (B) What did she buy for the bathroom?
 (C) Which shop did mother go to before the kitchenware store?

Section B (Reading)

Q.2 Read following words and match with their pictures. (पढ़िए के बाद निम्न चित्रों के साथ मिलवाइए)

ear, legs, nose, mouth, eyes, hands

Section C (Grammar)

Q.5 Fill in the blanks with 'is' or 'are'.

(उन प्रश्नों में 'is' और 'are' लिखें-)

1. There _____ a fan in the sitting room.
 2. There _____ cups and plates in our kitchen.
 3. There _____ two motorcycles in my house.
 4. There _____ a cooker in my kitchen.

Section D (Writing)

Q.3 Write the following family member's name of your family. (निम्न परिवार के निम्न सदस्यों का नाम लिखें-)

Family Member: _____ Name: _____
 Grand Father: _____
 Grand Mother: _____

ICT helped me in my professional growth. It has helped me to improve as a teacher.

विद्यालय दुर्गम क्षेत्र
में स्थित होने एवं
शिक्षक कम होने के
कारण विद्यालय से
विभाग के अधिकांश
समन्वयन में ICT का
अनुप्रयोग किया गया ।

परिशिष्ट च

प्रारम्भिक शिक्षा विभाग, राजस्थान

विद्यार्थी संचयी अभिलेख

सत्र 2012-2013 से 20.....-20..... तक

विद्यालय का नाम:- राजकीय उच्च प्राथमिक विद्यालय, झाग, पं.स.-सिलोरा,
जिला-अजमेर, राजस्थान (डायस कोड:- 08210100301)

विद्यार्थी का नाम (हिन्दी में) :- संतोष
विद्यार्थी का नाम (अंग्रेजी में) :- SANTOSH
लिंग:- छात्र श्रेणी:- ओ.बी.सी. (एसबी/एसटी/ओबीसी/एसबीपी/सामान्य/अन्य)
माता का नाम:- छोटी देवी पिता का नाम:- धन्नाराम जाट
संरक्षक का नाम:- विद्यार्थी से संबंध:-
कक्षा:- 8 प्रवेशांक:- 1140 प्रवेश दिनांक:- / /
जन्म दिनांक (अको में) 15.6.2001 जन्म दिनांक (शाब्दों में)- पन्द्रह जून, दो हजार एक
विशेष आवश्यकता (सीडब्ल्यूएसएन) विवरण (यदि कोई हो तो) एमआर एचआई टीआई ओएच
(सही का निशान अंकित करें)
स्थायी पता:- JAT MOHALLA, JHAG, NOSAL, RUPANGARH, AJMER, RAJ.
अन्यत्र जाने का विवरण:-
कक्षा उत्तीर्ण:- प्रवेश योग्य कक्षा:-
अभिलेख प्रपत्र जारी करने की दिनांक:-
कक्षाध्यापक का नाम हरताक्षर प्रधानाध्यापक का नाम
एवं हस्ताक्षर अधिष्ठाता एवं हस्ताक्षर मय सील

ICT helped me in my professional growth. It has helped me to improve as a teacher.

माध्यमिक शिक्षा बोर्ड राजस्थान के कक्षा 10 और 12 के छात्रों के लिए महत्वपूर्ण अध्ययन सामग्री और माडल प्रश्न पत्र के निर्माण में अपनी सक्रिय भागीदारी निभाई, साथ ही इन माँडल प्रश्न पत्रों और अध्ययन सामग्री को ज्ञान दर्पण मोबाइल ऐप के माध्यम से राज्य के समस्त छात्रों के लिए सर्वसुलभ बनाया जिसे 10 हजार से ज्यादा छात्रों द्वारा काम में लिया गया ।

राजस्थान माध्यमिक शिक्षा बोर्ड (राजस्थान-2018)
सिनेट
2018-19
श्री. एम. वी. शर्मा

सदस्य

- श्री. एम. वी. शर्मा

सदस्य

- श्री. एम. वी. शर्मा

सदस्य

- श्री. एम. वी. शर्मा

राजस्थान माध्यमिक शिक्षा बोर्ड (राजस्थान-2018)
सिनेट
2018-19
श्री. एम. वी. शर्मा

सदस्य

- श्री. एम. वी. शर्मा

सदस्य

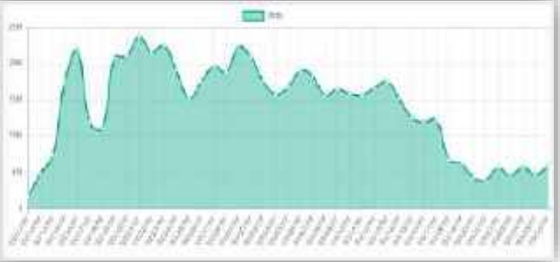
- श्री. एम. वी. शर्मा

सदस्य

- श्री. एम. वी. शर्मा

ज्ञान दर्पण
Raj Education Study Corner

- राज बोर्ड कक्षा 10 के लिए Model Paper & Study Material
- राज बोर्ड कक्षा 12 के लिए Model Paper & Study Material
- राज बोर्ड कक्षा 10 के लिए Model Paper & Study Material
- राज बोर्ड कक्षा 12 के लिए Model Paper & Study Material
- राजस्थान शिक्षा बोर्ड कक्षा 10 और 12 के लिए Model Paper & Study Material
- HRMS पोर्टल



Various assessment strategies adopted in the regular class room teaching which indicate the impact of ICT use

ICT उपकरणों
के माध्यम
से बच्चों को
अध्ययन
करवाकर
शैक्षिक
अधिगम
आनन्ददायी
एवं स्थाई
बनाते हुए...



An innovation of water purification by students in my rural interior school

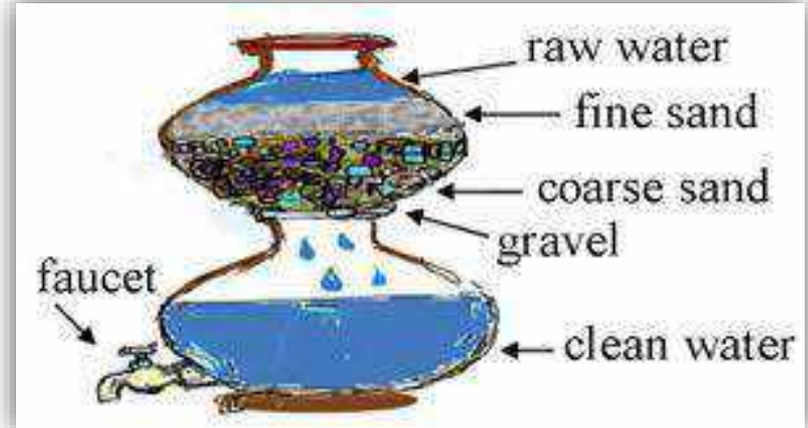
- ❖ विद्यालय अरावली की पहाड़ियों में अवस्थित
- ❖ गाँव में पानी का स्रोत केवल तालाब
- ❖ जिसके कारण विद्यालय के कुछ बच्चे बीमारियों से ग्रसित थे।
- ❖ उपलब्ध मटकों की सहायता से ही रिसाव पद्धति से पेयजल के शुद्धिकरण का नवाचार किया गया।



An innovation of water purification by students in my rural interior school

❖ वर्षों पुरानी समस्या के निराकरण से विद्यार्थी एवं स्टाफ अत्यन्त खुश हुए।

❖ ग्रामीण भी अपनाकर पेयजल का शुद्धिकरण करने लगे।



Work Done To Encourage Community, Parents, Alumni Etc. To Contribute To The School

Birthday बरामदा

- ❖ अध्यापकों के बच्चों का जन्म दिन विद्यालय के बच्चों के साथ मनाया जाता है एवं बच्चों को MDM में विशेष भोज करवाया जाता है।
- ❖ विद्यालय के अधिकांश बच्चे निम्न आय वर्ग के हैं जिससे उनके घर पर जन्म दिन जैसे कार्यक्रम नहीं मनाये जाते हैं।



Work Done To Encourage Community, Parents, Alumni Etc. To Contribute To The School

Birthday बरामदा

- ❖ बच्चों में उत्साह का संचार करने के लिए उनका जन्म दिन विद्यालय में मनाया जाता है।
- ❖ जिसे विद्यालय द्वारा अभिभावकों के साथ Social Media द्वारा Share किया जाता है।



Promotion of nation building and national integration

विद्यालय में बच्चों के साथ एवं कार्यालय में स्टाफ के साथ एवं बेटे द्वारा अपने जन्म दिवस पर पौधारोपण करते हुए



बालकों में राष्ट्र निर्माण और राष्ट्रीय एकीकरण की भावना का विकास करने के लिए प्रतियोगिताओं एवं प्रभात रैलियों का आयोजन किया है।

Contributed in mobilization of resources for creation of ICT infrastructure (Software, Hardware and Systems) in the school.

- ❖ भामाशाहों के सहयोग से विद्यालयों में कंप्यूटर एवं प्रिंटर प्राप्त किये।
- ❖ रा. उ. प्रा. वि., झाग , किशनगढ़, अजमेर में विद्यालय को कंप्यूटर, लेज़र प्रिंटर एवं प्रोजेक्टर भेंट किये।
- ❖ रा. उ. प्रा. वि., गणेश मोड़, सीकर में ज्ञान संकल्प पोर्टल के माध्यम से ICT उपकरणों हेतु आर्थिक सहयोग प्रदान किया।



Contributed in mobilization of resources for creation of ICT infrastructure (Software, Hardware and Systems) in the school.

DONAR ACTIVITY REPORT (Donate to a School)

SER. NO.	TRANSACTION ID	BOOK NO.	DONOR NAME	USER ID	USER EMAIL	NIC ID	DISTRICT	BLOCK	SCHOOL	AMOUNT	TRANSACTION DATE	TRANSACTION TIME	PURPOSE	STATUS	ACTION
1	23079286	D8591721006	SURESH KUMAR OLA	skolasakar@gmail.com	skolasakar@gmail.com	450000	SIKAR	PIPRALI	GOVT Primary School, DI DHAMKALI JOHDI	4000.00	19-06-2019	06:09:50	Donate to a School	SUCCESS	

❖ रा. उ. प्रा. वि., धमकाली जोहड़ी, सीकर में विद्युत कनेक्शन करवाने के लिए ज्ञान संकल्प पोर्टल के माध्यम से आर्थिक सहयोग किया एवं बच्चों को स्वेटर भी वितरित की।

❖ रा. उ. प्रा. वि., धमकाली जोहड़ी में लैपटॉप, प्रिंटर एवं प्रोजेक्टर भेंट किये।



Contributed in mobilization of resources for creation of ICT infrastructure (Software, Hardware and Systems) in the school.

पहल: शिक्षक बने भामाशाह, स्कूल विकास के लिए दिए 1.50 लाख



पत्रिका
सोशल
प्राइड

पत्रिका न्यूज़ नेटवर्क
patrika.com

सीकर, राजकीय उच्च प्राथमिक विद्यालय धमकाली जोहड़ी के संस्था प्रधान सुरेश ओला की पहल पर विद्यालय के शिक्षक भामाशाह बने हैं। इस दौरान शिक्षकों ने विद्यालय विकास के लिए 1.50 लाख रुपए दिए। इस पहल को शिक्षा विभाग की ओर से भी सराहा गया। इस मौके पर



संस्था प्रधान की पहल पर 51 पौधे के नव प्रवेशित विद्यार्थियों का भी भी लगाए गए। कार्यक्रम में विद्यालय तिलक लगाकर स्वागत किया गया।

कार्यक्रम को डिजिटल नवाचारों में पहचान बनाने वाले सुरेंद्र तैरवार ने भी संबोधित किया।

कार्यक्रम में संस्था प्रधान ने कहा कि शैक्षिक नवाचारों से लोक परिणाम में विद्यालय ने लगाता पहचान बनाई है। इस दौरान विद्यालय विकास का खाका भी तैयार किया गया। इस मौके पर शिक्षिका सुमन, भंवरलाल सेपट धर्मेन्द्र फगेड़िया, शक्ति देवी, सुशील देवी, सुमित्रा ख्यालिया, सीम धायल, संयोगिता, आईसीडीएस क सुशीला, सुमन व कांतदेवी भी मौजूद रहे।



Rajasthan Council for Secondary Education Society
Block No.-6, Dr. Fladha Krishna Shiksha Sanstha, JLN Marg,
Jaipur, Rajasthan-302017, Phone: 0141-2715510
<https://www.gyansevak.nic.in>, email: helpdesk.csr.dse@rajasthan.gov.in



URN for 80G Registration: AABAR2033A/08/2017-18/5-002/80G
Validity Period: From 08/07/2017

Date: 02/08/2022
PAN: AABAR2033A

Receipt of Contribution

Receipt No.: D59817259617

Date: 05/07/2022

A big thank you from Mukhyamantri Vidyaan Kosh (Gyan Sankalp Portal) for your donation of Rs. 40000 (Rs. Forty Thousand Only), through <https://www.gyansevak.nic.in>

Details of your donation:

Donor's Name:	SURESH KUNJAROLA
Donor's Address:	OLA SADAN, GAYATHI NAGAR, BAHARISHANPURA, SIKA
Donor's Permanent Account Number (PAN):	AAMK7260N
Payment Mode:	Cash
Tan No./Receipt No.:	77458773 (PRN : 5405D1263)
Date of Donation:	05/07/2022
Donation Amount:	40000
Purpose of Contribution:	Donate to a School
School/Hostel Name:	GOVT. UPPER PRIMARY SCHOOL DHAMKALI JOHAR (493050), PIPALI/SIKAR

Receipt is System Generated Through Gyansevak Portal
For Mukhyamantri Vidyaan Kosh

Donation are exempted from income tax under section 80G (5) (vi) of Income Tax Act 1961. RCSE Society 80G exemption certificate details is available on <http://www.gyansevak.nic.in>

For any further queries about your contribution, please write to helpdesk.csr.dse@rajasthan.gov.in

Contributed in mobilization of resources for creation of ICT infrastructure (Software, Hardware and Systems) in the school.

प्रधानाध्यापक बने भामाशाह

सीकरराजकीय उच्च प्राथमिक विद्यालय धमकाली जोहड़ी राधाकिशनपुरा में पत्रिका के हरयाब्दे राजस्थान अभियान के तहत पौधरोपण कार्यक्रम हुआ। संस्था प्रधान सुरेश कुमार ओला एवं अध्यापिका सुमन ने बेटे कनिष्क ओला के जन्म दिवस के मौके पर पौधे लगाए। ओला ने राजकीय उच्च माध्यमिक विद्यालय शिश्युं रानोली के उन्नयन के लिए 11 हजार रुपए का आर्थिक सहयोग भी किया। इस मौके पर सरपंच जयराम खोरवल रानोली स्कूल प्राचार्य संगीता झूरिया,



व्याख्याता प्रहलाद हरितवाल शिक्षक भंवरलाल सेपट, धर्मेन्द्र फगेड़िया, शांतिदेवी, सुशीला देवी संयोगिता देवी, सुमित्रा ख्यालिया सीमा धायल आदि मौजूद रहे।



Rajasthan Council for Secondary Education Society

Block No.-6, Dr. Radha Krishna Bhiksha Bunkal, JLN Marg,

Jaipur, Rajasthan-302017, Phone: 0141-2712610

<https://www.gyanankalp.org.in>

email helpdesk.csr.dse@rajasthan.gov.in



URN for BCG Registration: AABAR2013A/08/2017-18/5-902/00G

Validity Period: From 08/07/2017

Date: 02/08/2022

PAN: AADAR1233A

Receipt of Contribution

Receipt No: 059912250744

Date: 24/08/2022

A big thank you from Mukhyamantri Vidyadaan Kosh (Gyan Sankalp Portal) for your donation of Rs.11000 (Rs. 11000 Only) , through <https://www.gyanankalp.org.in>

Details of your donation:

Donor's Name: SURESH KUMAR OLA
Donor's Address: OLA SADAN, BAWATHI NAGAR, RADHAKISHANPURA, SHIKHAR, RAJASTHAN
Donor's Permanent Resident Number (PAN): AA-PD7260N
Payment Mode: Online
Tax No./Receipt No.: 20485327 (PIN : 521686816)
Date of Donation: 24/08/2022
Donation Amount: 11000
Purpose of Contribution: Donate to a School
School/Hostel Name: GOVT. SEB OR SECONDARY SCHOOL SHISHYU RANOLI (218117)RAJASTHAN

Receipt is System Generated Through Gyanankalp Portal
For Mukhyamantri Vidyadaan Kosh

Donation are executed from Income Tax under section 80G (1) (a) of Income Tax Act 1961. BCG Society BCG registration approval certificate is available on <http://www.gyanankalp.org.in>

For any further queries about your contribution, please write to helpdesk.csr.dse@rajasthan.gov.in

Generated from NC - Gyanankalp Web Portal

File No: 24/08/2022

Showing Gandhi Film to Students in Cinema



Promotion of nation building and national integration

रक्तदान शिविर का आयोजन एवं रक्तदान करते हुए



शिविर में 100 यूनिट रक्त एकत्रित

पलसाना गांव क्रिश्चनपुर के राजकीय अस्पताल और अखिल भारतीय आयुर्वेद संस्थान के सहयोग से सोमवार को स्वेच्छिक रक्तदान शिविर का आयोजन हुआ। सुशील लिटाणा की प्रथम स्मृति में आयोजित रक्तदान शिविर में रक्तदाताओं में खासा उत्साह देखने को मिला। आयोजन समिति के सदस्य सुरेश ओला ने बताया कि शिविर में 100 यूनिट रक्तदान हुआ। कार्यक्रम के आखिर में रक्तदाताओं को सम्मानित किया गया। इस दौरान पौधरोपण कर हरिभाली बढ़ाने का संकल्प लिया गया। प्रार्थनाओं ने इस पहल को काफी सफल बनाया। इस दौरान सरपंच पलसाना, रक्तदाताओं को सम्मानित करते अतिथि। संस्था खीचड़, हरिक्रिश्न खीचड़, गुलाब छवरवाल, उत्तम बिजारनियां, मुकेश गढ़वाल, सुभाष लिटाणा, महेन्द्र गढ़वाल, धर्मेश गढ़वाल, जीवराजसिंह सहित लोग उपस्थित थे।



Promotion of nation building and national integration

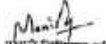
रक्तदान शिविर का आयोजन एवं रक्तदान करते हुए


Gurukul Blood Bank
 (Run by : Gurukul Charitable Trust)
 290, Karika Marg, Shri Gokul Sweets Chema, Bareilly, U.P. Tel: 0141-4974469, 9038840284

खैरिखर रक्तदान प्रशस्ति पत्र

यह प्रशस्ति पत्र दानक है कि श्री/श्रीमती Suresh Kumar Ola
 पुत्र/पुत्री/पति श्री Kamshua Lal Ola
 पत्नी Ola ने दिनांक 15/7/2020
Kashimpur द्वारा रक्तदान करके अपना जीवन में खैरिखर प्रदान किया है।
 (दानक के अभाव में किसी भी रक्तदान शिविर में रक्तदान को प्रोत्साहित नहीं किया जाता है।)

रक्तदान का प्रत्येक युवाकाव्य रक्तदान, स्वास्थ्य को बढ़ावा देता है और जीवन को बचाता है।
 (रक्तदान के लिए खैरिखर में भी आपका रक्तदान का योगदान है।)


 प्रमुख निदेशक (अध्यक्ष)


Give Blood. Save Lives.


 We can't save lives without you.

100% Self-Blood Donation & Healthy Donor

पुण्यतिथि पर 111 यूनिट रक्तदान



रक्तदान महादान

रक्त. श्री सुरशील कुमार लिदाणा की द्वितीय पुण्यतिथि पर खैरिखर रक्तदान शिविर
 सोमवार 15 जुलाई 2020

रक्तदान प्रशस्ति पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि श्री/श्रीमती सुरेश कुमार ओला / पुत्री श्री कमशुआ लाल ओला
 रक्त. श्री सुरशील कुमार लिदाणा की द्वितीय पुण्यतिथि पर आयोजित रक्तदान शिविर में सराहनीय कार्य करने पर
 प्रशस्ति पत्र प्रदान किया जाता है। इससे आशा की जाये कि आप भविष्य में भी इसी प्रकार लगन से कार्य करते रहेंगे।

शुभकामनाओं सहित मैं आपके उज्ज्वल भविष्य की कामना करते हूँ।

श्री सुरेश
 अध्यक्ष (अध्यक्ष)
 ग्राम किशनपुर

सीकर, किशनपुर रानोली में सुशील लीडाणा की द्वितीय पुण्यतिथि पर रक्तदान शिविर का आयोजन हुआ। आयोजन समिति के सदस्य सुरेश ओला ने बताया कि शिविर में 111 यूनिट रक्तदान हुआ। रक्तदान को लेकर युवाओं में काफी उत्साह देखने को मिला। शिविर में रक्तदान करने वाले दानवीरों को प्रमाण पत्र देकर सम्मानित किया गया। आयोजन संयोजक सुनील भारीरथ लिदाणा ने कहा कि रक्तदान से बड़ा कोई दान नहीं है। कार्यक्रम में सरपंच संध्या खीचड़, प्रधान संतोष वर्मा, पूर्व मजिस्ट्रेट हरीकिशन खीचड़, हरि सिंह लिदाणा, दुल्लाराम लिदाणा, कजोडमल लिदाणा, मुकेश गढ़वाल, गुलाब छब्बरवाल, महेंद्र लिदाणा, लक्ष्मण सिंह लिदाणा, राजकुमार लिदाणा, सुभाष लिदाणा आदि मौजूद रहे।

Use of ICT in Education (Media Coverage)

22nd AICEAVF & ICT Mela, 2018 में ICT स्टाल का प्रदर्शन एवं Best Research in New Media (ICT) Award से सम्मानित होते हुए



25 वाँ राज्य स्तरीय भामाशाह सम्मान - 2019 में शिक्षा विभाजन एवं शाला प्रेरक सम्मान से सम्मानित होते हुए

02 | hindustanimes
htrajasthan
 THE MAN WHO HAS DONE ALL THE WORKS TO HIS HONOURY PPT. UP
 (QUESTIONS IN COURSE OF PUBLIC IN TESTS IN THE WARE.)
 SIKAR APP DESIGNER TO WIN BHAMASHAH AWARD

With Special
 -

SIKAR: A self-taught appmaker from Sikar (Rajasthan) has won the Bhamashah Award for creating more than 100 self-designed mobile applications for school and college education. The Bhamashah Award is conferred every year in the state to philanthropists who contributed to the development and promotion in education.

Sikar's Eknath Tewari, a tax consultant in state department, has been designing mobile applications related to primary, secondary and senior secondary education along with several apps for teachers, vocational training and public awareness activities. Tewari belongs to Nani village in Sikar.

Several significant features of the applications include the language of the application which is Hindi instead of English, free of

cost applications, updated version of the content in these applications with the help of education department along with specific notes on local content in the applications. Several applications teach computer programming languages such as C, C++ and JAVA in Hindi mode of communication.

"The apps have been designed keeping in mind the facilities for the students who study in Hindi medium schools. Since we felt that quality content for them is very less. In the app which we made for teaching English grammar, the mode of explanation is in Hindi too," said Tewari.

Tewari has also designed several applications for public awareness including Gram Panchayat app for housing and Jan Pradhikaran for representation app. "I made an app for village Sarva that the villagers could know things like how to get your caste certificate and res-

idence proof made. My village has population of only 2000 but the app got more than a lakh downloads. This shows that people want such apps," said Tewari.

The 65-year-old works with his friend Forest Oja who is a government employee. Having no formal education, he made mobile applications, the content was taught through online videos and surfing the internet. "The first application that I made was an application of the competitive exams which has nearly 20,000 downloads," said Tewari.

The average rating for these mobile applications is 4.5 of 5 which have been installed for more than one crore times, claimed Tewari. According to estimates by several private software companies, the applications are worth more than 15 crore based on the ratings, installation feedback, and Tewari.

Tewari will get the Bhamashah Award at Bhamashah in Jaipur on June 20 according to an official statement.



सीकर की डिजिटल जोड़ी को सीएम ने दिया राज्य स्तरीय भामाशाह सम्मान

भारत संवाददाता | सीकर

शिक्षा विभाग की ओर से राज्यस्तरीय भामाशाह सम्मान प्रकाश जगपुर के विद्वान सभाकार में अर्जित किया गया। इसमें शिक्षा के क्षेत्र में सहयोग करने वाले भामाशाहों और प्रेरकों को राज्य स्तर पर सम्मानित किया गया। सम्मान के मुख्य अतिथि मुख्यमंत्री अशोक गहलोत, अध्यक्ष शिक्षा राज्यमंत्री गोविंद सिंह डोटसरा एवं विशिष्ट अतिथि भंवर सिंह भाटी एवं मुख्यांश ने सम्मानित



भामाशाह का सम्मान करते सीएम

किया। डोटसरा ने बताया 15 लाख में एक करोड़ रुपए तक की राशि का खर्चा करने वाले भामाशाहों को

शिक्षा भूला तब एक करोड़ रुपए से अधिक की राशि का सहयोग करने वाले भामाशाहों को शिक्षा विभाग सम्मान दिया गया। इसी कार्यक्रम में सीकर के सुस्टेड वेतवत एवं सुरेश अंत को शिक्षा विभाग एवं राज्य प्रेरक सम्मान से सम्मानित किया गया। नानी निचमी वेतवत वर्तमान में राज्य कर विभाग में डेप्युटी असिस्टेंट के पद पर कार्यरत हैं एवं अंत को दाणी, विष्णु निचमी में डेप्युटी भी बनाई। उम्मा प्रयाण सभाकारक और प्रेरणदायक खबरों के कार्यक्रम गुड न्यूज इंडिया में किया गया।

राज्य में शिक्षा के अंतर्गत उनका के लिए खुद के बनाए 101 मोबाइल ऐपम राज सरकार को समर्पित कर दिए बिना कांमन बाजार मूल खड़े पांच करोड़ रुपए है। इसमें एवं भी इनको कई राष्ट्रीय और राज्यस्तरीय पुरस्कार से सम्मानित किया जा चुका है। इनके बनाए मोबाइल ऐपम से समाज में अर्थ बचत कर राष्ट्रीय चैलेंजर दूरदर्शन ने डॉक्यूमेंट्री भी बनाई। उम्मा प्रयाण सभाकारक और प्रेरणदायक खबरों के कार्यक्रम गुड न्यूज इंडिया में किया गया।

Publication (Research Papers/Articles In International/National Journals)

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान भोपाल में आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार में ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर विषय पर शोध पत्र प्रस्तुत किया।

**NATIONAL SEMINAR
ON
ICT INTEGRATION IN EDUCATION AND
LEARNING ANALYTICS**

March 15-17, 2019



Organized by
Regional Institute of Education
(NAAC Accredited 'A' Grade Institute)
Division of Educational Research and Training,
Bhramaji Hills, Bhopal - 462013, Madhya Pradesh

**Mobile Apps Maker TheAppsStation.com: Educational ICT Tool
Free and Open Source of Software (FOSS)**

*Surendra Kumar Teterwal
Shiksha, Rajasthan
Suresh Oja
Shiksha, Rajasthan*

आज सुबह हम इसीका मोबाइल जैसे डिवाइसों की तरह अवगत होता है तथा इसके माध्यम से नवीन ज्ञान अर्जित करना चाहता है। आज के समय में शिक्षण केवल कक्षा की तक सीमित नहीं है बल्कि शिक्षा में नवीन तकनीकी का प्रयोग कर हम उसे बहुत ही सरल तरीके से छात्रों को अधिग्रहण करा सकते हैं। मोबाइल ऐप भी इनहीं साधनों में से एक है। आज कई शिक्षक मोबाइल ऐप के माध्यम से छात्रों को अधिग्रहण करवाया जाते हैं, लेकिन तकनीकी जानकारी के अभाव में ऐसा कर पाना उनके लिए संभव नहीं हो पाता है तथा बाजार में अनगणित अत्यधिक खर्चीला होना है। इस कारण उनके विचार नहीं पर दृष्टक हो जाते हैं। आज में तकनीकी युग में प्री जेंट ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर की सहायता से हम इस समस्या का समाधान कर सकते हैं। मोबाइल ऐप बनाने की इंटरनेट पर बहुत सारी वेबसाइट उपलब्ध है जिनमें से एक TheAppsStation.com की ओर ओपन सोर्स वेबसाइट है। अब तक इस प्लेटफार्म पर 2 हजार से ज्यादा लोग रजिस्टर हो चुके है तथा इस प्लेटफार्म की सहायता से सैकड़ों ऐप बना चुके हैं। इस प्लेटफार्म पर नि:शुल्क और बिना किसी तकनीकी जानकारी के मोबाइल ऐप बनाने जा सकते हैं। यह विषय का एकमात्र ऐसा ओपन सोर्स प्लेटफार्म है जहाँ से आप वाइट अपेक ऐप बना सकते हैं और उसके माझे कोड भी कोडजोर्नल कर सकते हैं। यह वेबसाइट इंटरनेट और ऑफलाइन दोनों प्लेटफार्मों के लिए ऐप बना सकते हैं, अब हमारे अध्यापक स्टाफ/भाषा और अर्थ जहाँ की डिजिटल पहचान दे सकते हैं, बिल किसी तकनीकी जानकारी के अपने ज्ञान को मोबाइल ऐप में आसानी से दे सकते हैं।

Keywords: FOSS, Mobile App Maker, Digital Education, ICT in Education, Computer use in Education, Information Technology, Research Paper

भोपाल में होने वाले नेशनल सेमिनार में शोध पत्र प्रस्तुत करेंगे सुरेन्द्र तेतरवाल व सुरेश ओला



सीकर एनसीईआरटी के तत्वाधान में क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान भोपाल में आईसीटी पर आयोजित होने वाले नेशनल सेमिनार " आईसीटी इंटीग्रेशन इन एजुकेशन एंड लर्निंग एनालिटिक्स" का आयोजन होगा। इसमें देशभर के शिक्षाविद आईसीटी का शिक्षा में ब्रेहतर उपयोग हो सके इसके लिए अपने शोध पत्र प्रस्तुत करेंगे। इस सेमिनार के लिए सीकर से सुरेन्द्र तेतरवाल और सुरेश ओला के शोध पत्र "मोबाइल ऐप मेकर – एजुकेशनल आईसीटी टूल, प्री एंड ओपन सोर्स ऑफ सॉफ्टवेयर" का चयन किया गया है। इन्होंने आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की सहायता से ओपन सोर्स आईसीटी टूल का विकास किया जो नि:शुल्क उपलब्ध है। शिक्षा के क्षेत्र में यह टूल एक मील का पत्थर साबित हो रहा है, इस टूल की सहायता से कोई भी व्यक्ति क्वार्ट लेवल मोबाइल ऐप बना सकता है। इस टूल का उद्देश्य शिक्षा में तकनीकी की सहायता से उसे सर्व सुलभ और रोचक बनाना है।

Publication (Research Papers/Articles In International/National Journals)

उत्तरी-पूर्वी क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान मेघालय में आयोजित National Seminar on Science Education में ICT Integration in Science Learning विषय पर शोध पत्र प्रस्तुत किया।



सेमिनार में शोध पत्र प्रस्तुत करेंगे तेतरवाल व ओला

पत्रिका न्यून नेटवर्क
RajasthanPatrika.com

सीकर. एनसीईआरटी के तत्वावधान में उत्तर पूर्व क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान मेघालय में विज्ञान शिक्षा पर आयोजित होने वाले नेशनल सेमिनार में सीकर की गूज सुनाई देगी। सेमिनार के लिए सीकर से सुरेन्द्र तेतरवाल और सुरेश ओला के शोध पत्र आईसीटी इंटीग्रेशन इन साइंस लर्निंग, ओगमेंटेड रियलिटी मोबाइल ऐप ई फाउंडाशाला एआर का चयन किया गया है।

इन्होंने ओगमेंटेड रियलिटी की विज्ञान शिक्षण में महत्ता को दर्शाने के लिए एनसीईआरटी द्वारा विकसित मोबाइल ऐप पर शोध पत्र प्रस्तुत किया है। ओगमेंटेड रियलिटी की सहायता से किसी भी मॉडल पर रियल टाइम में परिवर्तन करके श्री डी इमेज के तौर पर देखा जा सकता है। यह छात्रों को पूरे पाठ में व्यस्त रखता है और सीखने को मजबूत और सरल बनाता है।

राजस्थान पत्रिका सीकर, रविवार, 17 नवम्बर, 2019
patrika.com

ओला एवं तेतरवाल की डिजिटल जोड़ी का मेघालय में शोध पत्र पेश

सीकर. एनसीईआरटी के तत्वावधान में उत्तर पूर्व क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, मेघालय में विज्ञान शिक्षा पर आयोजित नेशनल सेमिनार में विज्ञान शिक्षा में नए तकनीकों के उपयोग के लिए देश भर के शिक्षाविदों ने अपने शोध पत्र प्रस्तुत किए। इस सेमिनार में राजस्थान का प्रतिनिधित्व करते हुए सीकर की डिजिटल जोड़ी सुरेन्द्र तेतरवाल और सुरेश ओला ने शोध पत्र आईसीटी इंटीग्रेशन इन साइंस लर्निंग ओगमेंटेड रियलिटी मोबाइल ऐप- ई फाउंडाशाला एआर पर शोध पत्र प्रस्तुत किया। उन्होंने ओगमेंटेड रियलिटी की विज्ञान शिक्षण में महत्ता को दर्शाने के लिए एनसीईआरटी द्वारा विकसित मोबाइल ऐप पर शोध पत्र प्रस्तुत किया है। ओगमेंटेड रियलिटी की

सहायता से किसी भी मॉडल पर रियल टाइम में परिवर्तन करके श्री डी इमेज के तौर पर देखा जा सकता है। यह छात्रों को पूरे पाठ में व्यस्त रखता है और सीखने को मजबूत और सरल बनाता है। ओला व तेतरवाल की यह डिजिटल जोड़ी अगले तक राष्ट्रीय एवं राज्य स्तर पर अपने नवाचारों के लिए प्रदर्शन के लिए कई बार सम्मानित हो चुकी है।

Sun, 17 November 2019
पत्रिका
ajaper@patrika.com/c/45840362

शिक्षक दिवस 2017 को राज्य स्तरीय पुरस्कार से सम्मानित होते हुए एवं राजस्थान विधानसभा में माननीय शिक्षा मंत्री महोदय द्वारा विभागीय उपलब्धियों में हमारे द्वारा किए गए ICT नवाचारों की प्रशंसा की गई



जयपुर के बिरला सभागार में आयोजित राज्य स्तरीय शिक्षक सम्मान समारोह में सुरेश कुमार को उत्कृष्ट कार्यों के लिए शिक्षा राज्य मंत्री वासुदेव देवनानी ग्रामीण विकास एवं पंचायती राज मंत्री राजेन्द्र राठौड़ ने सम्मानित किया। जहां बाद में उन्हें 'बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ' की शपथ दिलाई गई। सुरेश कुमार शिक्षा संकुल में सहायक शाला दर्शन प्रभारी के पद पर तैनात है।

Organization of extra and co-curricular activities (Media Coverage)

जयपुर एवं बीकानेर में DoIT&C आयोजित Rajasthan Hackathon में ICT नवाचारों के लिए सम्मानित होते हुए



सीकर | बीकानेर में आयोजित राजस्थान डीजी फेस्ट 2018 में सीकर राज्य कला विभाग में कार्यरत टैक्स असिस्टेंट सुरेंद्र तेतरवाल ने पूरे देश के प्रतियोगियों में से एजुकेशन हैकथान में द्वितीय स्थान प्राप्त किया। जहां पर मुख्यमंत्री ने आईपैड एवं प्रशस्ति पत्र देकर सम्मानित किया। सुरेंद्र ने अपने दोस्त सुरेश के साथ मिलकर विश्व का पहला ओपन सोर्स मोबाइल ऐप मेकर प्लेट फार्म बनाया है, जिसकी मदद से कोई भी साधारण शिक्षित व्यक्ति अपना खुद का मोबाइल ऐप बना सकता है।



Organization of extra and co-curricular activities (Media Coverage)

National Conference on e-Governance 2020, मुंबई श्रेणी में भाग लिया

नेशनल सेमीनार में शामिल होंगे तेतरवाल और ओला



सीकर, इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय व प्रशासनिक सुधार और बी और से ई-गवर्नेंस पर आयोजित 23 वीं नेशनल सेमीनार सात व आठ फरवरी को मुंबई में होगी। इसमें देश भर के नामी एक्सपर्ट शामिल होंगे। राजस्थान से सीकर जिले के दो युवाओं को मिलेगा, जहाँ राज्य सरकार के विभिन्न नवाचारों के बारे में बताएंगे। राज्य सरकार ने कार्यक्रम में शामिल होने के लिए टैक्स असिस्टेड सुरेन्द्र तेतरवाल व राज्य स्तरीय सम्मानित प्रधानाध्यापक (वरिष्ठ अध्यापक) सुरेश ओला का चयन किया है। सीकर निवासी यह डिजिटल जोड़ी राज्य एवं राष्ट्र स्तर पर शिक्षा के क्षेत्र में लागू कई नवाचारों के लिए सम्मानित हो चुकी हैं।

सेमीनार राज्य सरकारों के आईटी सचिवों, केंद्र सरकार के आईटी प्रबंधकों, विशेषज्ञों, उद्योग और शैक्षणिक संस्थानों के एक्सपर्ट को आज्ञा पर लाने के लिए किया जा रहा है।



नवाचार की दिखाई राह, एक्सपर्ट ने सराहा

सीकर ई-गवर्नेंस पर 23 वीं नेशनल कॉन्फ्रेंस 7 व 8 फरवरी को मुंबई के नेशनल स्पॉट्स क्लब में हुई। कॉन्फ्रेंस में देश भर के विभिन्न क्षेत्रों से चुनिंदा युवाओं ने नवाचार की राह दिखाई। राजस्थान की ओर से सीकर निवासी शिवक मुंछ ओला, सुरेन्द्र तेतरवाल



व बीचोंबीच राहुल चंद चौधरी ने अपने नवाचारों के बारे में बताया। गुड गवर्नेंस व आईटी सेक्टर में हो रहे नवाचारों को तेवर हर साल भारत सरकार ई-गवर्नेंस कॉन्फ्रेंस को आयोजन करती है। राजस्थान के इन चुनिंदा युवाओं को शैक्षणिक नवाचारों के लिए राज्य व राष्ट्रीय स्तर पर कई बार

सम्मानित किया जा चुका है। गौरवपूर्ण है कि ओला व तेतरवाल अब तक लाखों रुपए के एग सरकार को दे चुके हैं। फिलहाल सात मुख्यमंत्री अशोक गहलोत ने दोनों को सम्मानित किया था। ऐसे में शिक्षक सुरेश ओला को नवाचारों के रूप पर राजस्थानीय शिक्षक सम्मान भी मिल चुका है।



Organization of extra and co-curricular activities (Media Coverage)

जिला स्तरीय गुरु वंदन सम्मान समारोह में जिला कलेक्टर महोदय द्वारा सम्मानित होते हुए



Organization of extra and co-curricular activities (Media Coverage)

जिला स्तरीय आदर्श शिक्षक सम्मान समारोह में द्वारा सम्मानित होते हुए



पत्रिका की पहल पर 33 शिक्षकों का सम्मान

सीएनसी सभागृह में हुआ कार्यक्रम

पत्रिका न्यूज सेक्टर

सोनी, राजस्थान पत्रिका की पहल पर सीएनसी सभागृह में 33 शिक्षकों का सम्मानित करने के लिए शुभ कार्यक्रम हुआ। शिक्षकों को सीएनसी सभागृह में सम्मानित करने के लिए शुभ कार्यक्रम हुआ। शिक्षकों को सीएनसी सभागृह में सम्मानित करने के लिए शुभ कार्यक्रम हुआ।



33 शिक्षकों का सम्मान
राजस्थान पत्रिका की पहल पर सीएनसी सभागृह में 33 शिक्षकों का सम्मानित करने के लिए शुभ कार्यक्रम हुआ। शिक्षकों को सीएनसी सभागृह में सम्मानित करने के लिए शुभ कार्यक्रम हुआ। शिक्षकों को सीएनसी सभागृह में सम्मानित करने के लिए शुभ कार्यक्रम हुआ।

राजस्थान पत्रिका की पहल पर सीएनसी सभागृह में 33 शिक्षकों का सम्मानित करने के लिए शुभ कार्यक्रम हुआ। शिक्षकों को सीएनसी सभागृह में सम्मानित करने के लिए शुभ कार्यक्रम हुआ। शिक्षकों को सीएनसी सभागृह में सम्मानित करने के लिए शुभ कार्यक्रम हुआ।

Organization of extra and co-curricular activities (Media Coverage)

Ex. Education Minister & Villagers द्वारा सम्मानित होते हुए



Organization of extra and co-curricular activities (Media Coverage)

School Staff & Students द्वारा सम्मानित होते हुए



Organization of extra and co-curricular activities (Media Coverage)

Family members & friends द्वारा सम्मानित होते हुए



Other some Media Coverage

आईसीटी पुरस्कार से सीकर के ओला भी हुए सम्मानित

दिव्य राष्ट्र

सीकर। भारत सरकार के शिक्षा मंत्रालय द्वारा प्रतिवर्ष दिए जाने वाले राष्ट्रीय आईसीटी पुरस्कार का आयोजन नई दिल्ली के डॉ अम्बेडकर इंटरनेशनल सेंटर में किया गया केन्द्रीय शिक्षा राज्यमंत्री अन्नपूर्णा देवी मुख्य अतिथि थी। इस वर्ष 2018 और 2019 के लिए पूरे भारत के 49 शिक्षकों सम्मानित किया गया। जबकि वर्ष 2018 के लिए राजस्थान से उदय सिंह बेनीवाल और वर्ष 2019 के लिए सुरेश ओला निवासी सीकर को प्रशस्ति पत्र, मैडल, लैपटॉप और आईसीटी टूल किट देकर सम्मानित किया गया। इन्होंने विद्यालय में ई कक्षा, स्माइल, दीक्षा पोर्टल, ई पाठशाला ऐप, एआर वीआर टूल किट काम में लेते हुए शिक्षा में तकनीकी प्रयोग किये। ओला ने मित्र सुरेन्द्र तेतरवाल निवासी नानी (सीकर) के साथ मिलकर 250 से ज्यादा मोबाइल ऐप बनाकर प्राथमिक, माध्यमिक, स्नातक के साथ साथ मेडिकल, नर्सिंग, तकनीकी शिक्षा के क्षेत्र में उल्लेखनीय योगदान दिया है।



इन्होंने ग्रामीण छात्रों के परिवेश को ध्यान में रखते हुए हिंदी माध्यम में ऐप बनाये, क्योंकि गूगल प्ले स्टोर पर अधिकांश ऐप्स इंग्लिश माध्यम के उपलब्ध थे। इनके बनाये ऐप्स अब तक 20 मिलियन से ज्यादा बार डाउनलोड हो चुके हैं तथा 500 मिलियन से ज्यादा पेज व्यू प्राप्त कर चुके हैं। इन्होंने विश्व का एकमात्र निःशुल्क, ओपन सोर्स मोबाइल ऐप मेकर प्लेटफार्म भी बनाया है, जिसकी सहायता से हजारों शिक्षकों ने बिना किसी तकनीकी जानकारी के खुद के मोबाइल ऐप बनाकर शिक्षा के डिजिटलाइजेशन में अपना महत्त्वपूर्ण योगदान दिया है। उक्त प्लेटफार्म से

ऑडियो, वीडियो, क्विज, नोट्स, कैलेंडर, रेडियो, चैट बोट एवं अन्य फीचर से संबंधित मोबाइल ऐप्स ड्रैग एंड ड्रॉप विधि से बनाए जा सकते हैं। ये अपने 100 से ज्यादा मोबाइल ऐप्स राजस्थान की राज्य सरकार के माध्यम से राष्ट्र को समर्पित कर चुके हैं। वैश्विक महामारी कोविड के दौरान लाखों विद्यार्थी इनके मोबाइल ऐप्स के माध्यम से शिक्षा की मुख्यधारा से जुड़े रहे। महामारी काल में जिला प्रशासन के लिए रियल टाइम ऑक्सीजन मॉनिटरिंग सिस्टम भी विकसित किया जिससे ऑक्सीजन सप्लाई पर सतत निगरानी रखी जा सकी।

डिजिटल जोड़ी ने किया कमाल मिला राष्ट्रीय आईसीटी पुरस्कार



सीकर। भारत सरकार के शिक्षा मंत्रालय द्वारा प्रतिवर्ष दिए जाने वाले राष्ट्रीय आईसीटी पुरस्कार का आयोजन नई दिल्ली के डॉ अम्बेडकर इंटरनेशनल सेंटर में किया गया। जिसमें मुख्य अतिथि श्रीमती अन्नपूर्णा देवी, शिक्षा राज्य मंत्री, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार थी। इस वर्ष 2018 और 2019 के लिए पूरे भारत के 49 शिक्षकों सम्मानित किया गया। वर्ष 2018 के लिए राजस्थान से उदय सिंह बेनीवाल और वर्ष 2019 के लिए सुरेश ओला को प्रशस्ति पत्र, मैडल, लैपटॉप और आईसीटी टूल किट देकर सम्मानित किया गया। इन्होंने विद्यालय में ई कक्षा, स्माइल, दीक्षा पोर्टल, ई पाठशाला ऐप, एआर वीआर टूल किट काम में लेते हुए शिक्षा में तकनीकी प्रयोग किये। ओला ने मित्र सुरेन्द्र तेतरवाल के साथ मिलकर 250 से ज्यादा मोबाइल ऐप बनाकर प्राथमिक, माध्यमिक, स्नातक के साथ साथ मेडिकल, नर्सिंग, तकनीकी शिक्षा के क्षेत्र में उल्लेखनीय योगदान दिया है।

Other some Media Coverage

हमारे नवाचारी शिक्षक को दिल्ली में मिला मान



सीकर, सरकारी स्कूल में नवाचार के जरिए विद्यार्थियों को नई राहें दिखाने वाले शिक्षक को अब भारत सरकार के शिक्षा मंत्रालय की ओर से राष्ट्रीय आईसीटी अवार्ड दिया गया है। सोमवार को नई दिल्ली के उपबेडकर इंटरनेशनल सेंटर में आयोजित कार्यक्रम में सीकर निवासी शिक्षक सुरेश ओला को आईसीटी पुरस्कार मिला है। शिक्षा मंत्रालय की ओर से वर्ष 2018 व 2019 के देशभर से चयनित 49 शिक्षकों को यह पुरस्कार दिया गया। वर्ष 2018 के लिए राजस्थान से उदय सिंह बेनीवाल और वर्ष 2019 के लिए सुरेश ओला को प्रशस्ति पत्र, मैडल, लैपटॉप और आईसीटी टूल किट देकर सम्मानित किया गया।

विद्यार्थियों को काफी फायदा मिल रहा है। कबी कोरोनाकाल में सरकारी स्कूलों के विद्यार्थियों को जोड़ने के लिए अपने दम पर एक ऐप बनाया, इसको सरकार ने भी कानो सराहा। ओला व सुरेन्द्र तेतरवाल की ओर से लाखों रुपए की ब्रीमट के 100 से ज्यादा मोबाइल ऐप भी राज्य सरकार को दान दिए जा चुके हैं। इसके लिए भी इनको भ्रामाशक्त पुरस्कार से मुख्यमंत्री अशोक गहलोत ने सम्मानित किया था। कबी राज्यस्तरीय शिक्षक सम्मान या इनको मिल चुका है। कबी कोरोनाकाल में लॉकडाऊ कोविड अस्पताल में ऑक्सीजन सिलिंडरों की रिपल टाइम मॉनिटरिंग के लिए भी ऐप बनाया था।

एकीकृत नया वेब 2 मास से प्रारम्भ

REET

घात: 8 बजे से

शिक्षा मन्त्रालय

प्रयास

नवलगढ़ रोड, सीकर

Mo.: 8290645748

डिजिटल जोड़ी का कमाल, मिला राष्ट्रीय आईसीटी पुरस्कार



राजस्थान दर्शन, सीकर (सुनील पारमुवाल)। भारत सरकार के शिक्षा मंत्रालय द्वारा प्रतिवर्ष दिए जाने वाले राष्ट्रीय आईसीटी पुरस्कार का आयोजन नई दिल्ली के डॉ अम्बेडकर इंटरनेशनल सेंटर में किया गया जिसमें मुख्य अतिथि अन्नपूर्णा देवी, शिक्षा राज्य मंत्री, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार थीं। इस वर्ष 2018 और 2019 के लिए पूरे भारत के 49 शिक्षकों सम्मानित किया गया। वर्ष 2018 के लिए राजस्थान से उदय सिंह बेनीवाल और वर्ष 2019 के लिए सुरेश ओला को प्रशस्ति पत्र, मैडल, लैपटॉप और आईसीटी टूल किट देकर सम्मानित किया गया। इन्होंने विद्यालय में ई कक्षा, स्माइल, दीक्षा पोर्टल, ई-पाठशाला ऐप, एआर वीआर टूल किट काम में लेते हुए शिक्षा में तकनीकी प्रयोग किये। ओला ने मित्र सुरेन्द्र तेतरवाल के साथ मिलकर 250 से ज्यादा मोबाइल ऐप बनाकर प्राथमिक, माध्यमिक, स्नातक के साथ-साथ मेडिकल, नर्सिंग, तकनीकी शिक्षा के क्षेत्र में उल्लेखनीय योगदान दिया है। इन्होंने ग्रामीण छात्रों के परिवेश को ध्यान में रखते हुए हिंदी माध्यम में ऐप बनाये, क्योंकि गूगल प्ले स्टोर पर अधिकांश ऐप्स इंग्लिश माध्यम के उपलब्ध थे। इनके बनाये ऐप्स अब तक 20 मिलियन से ज्यादा बार डाउनलोड हो चुके हैं तथा 500 मिलियन से ज्यादा पेज व्यू प्राप्त कर चुके हैं।

पृष्ठ 4

राजस्थान के ऐप गुरुओं का कमाल, मिला राष्ट्रीय आईसीटी पुरस्कार सीकर के ओला भी हुए केन्द्रीय शिक्षा राज्यमंत्री से सम्मानित



सीकर। भारत सरकार के शिक्षा मंत्रालय द्वारा प्रतिवर्ष दिए जाने वाले राष्ट्रीय आईसीटी पुरस्कार का आयोजन नई दिल्ली के डॉ अम्बेडकर इंटरनेशनल सेंटर में किया गया केन्द्रीय शिक्षा राज्यमंत्री अन्नपूर्णा देवी मुख्य अतिथि थीं। इस वर्ष 2018 और 2019 के लिए पूरे भारत के 49 शिक्षकों सम्मानित किया गया। जबकि वर्ष 2018 के लिए राजस्थान से उदय सिंह बेनीवाल और वर्ष 2019 के लिए सुरेश ओला निवासी सीकर को प्रशस्ति पत्र, मैडल, लैपटॉप और आईसीटी टूल किट देकर सम्मानित किया गया। इन्होंने विद्यालय में ई कक्षा, स्माइल, दीक्षा पोर्टल, ई-पाठशाला ऐप, एआर वीआर टूल किट काम में लेते हुए शिक्षा में तकनीकी प्रयोग किये। ओला ने मित्र सुरेन्द्र तेतरवाल के साथ मिलकर 250 से ज्यादा मोबाइल ऐप बनाकर प्राथमिक, माध्यमिक, स्नातक के साथ-साथ मेडिकल, नर्सिंग, तकनीकी शिक्षा के क्षेत्र में उल्लेखनीय योगदान दिया है। इन्होंने ग्रामीण छात्रों के परिवेश को ध्यान में रखते हुए हिंदी माध्यम में ऐप बनाये, क्योंकि गूगल प्ले स्टोर पर

अधिकतर ऐप्स इंग्लिश माध्यम के उपलब्ध थे। इनके बनाये ऐप्स अब तक 20 मिलियन से ज्यादा बार डाउनलोड हो चुके हैं तथा 500 मिलियन से ज्यादा पेज व्यू प्राप्त कर चुके हैं। इन्होंने शिक्षा का एकमात्र निष्पक्ष, ओपन सोर्स मोबाइल ऐप मेकर प्लेटफॉर्म भी बनाया है, जिसकी सहायता से हजारों शिक्षकों ने बिना किसी तकनीकी ज्ञानों के खुद के मोबाइल ऐप बनाकर शिक्षा के विकासशीलता में अपना महत्वपूर्ण योगदान दिया है। डॉ अम्बेडकर सेंटर में आयोजी, सीकर, राजस्थान केन्द्र, रैडियो, चैट बोट एवं अन्य परिवार से संबंधित मोबाइल ऐप्स बनाए जा चुके हैं।

ये अपने 100 से ज्यादा मोबाइल ऐप्स राजस्थान की राज्य सरकार के माध्यम से राष्ट्र को समर्पित कर चुके हैं। वैश्विक महामारी कोविड के दौरान लाखों विद्यार्थी इनके मोबाइल ऐप्स के माध्यम से शिक्षा की मुख्यधारा से जुड़े रहे। महागामी काल में जिला प्रशासन के लिए रिपल टाइम ऑक्सीजन सिलिंडरिंग सिस्टम की स्थान में रखते हुए हिंदी माध्यम में ऐप बनाये, क्योंकि गूगल प्ले स्टोर पर

Other some Media Coverage



सीकर भास्कर 01-03-2022

शिक्षक बेनीवाल व ओला राष्ट्रीय स्तर पर सम्मानित

सीकर। केंद्रीय शिक्षा मंत्रालय की ओर से जारी राष्ट्रीय आईसीटी पुरस्कार 2018 व 2019 राजस्थान के उदय सिंह बेनीवाल व सुरेश ओला को दिया गया। पुरस्कार वितरण समारोह केंद्रीय शिक्षा राज्य मंत्री अन्नपूर्णा देवी की मौजूदगी में नई दिल्ली स्थित डॉ. अंबेडकर इंटरनेशनल सेंटर में हुआ। समारोह में देश भर के 49 शिक्षकों को सम्मानित किया गया। इनमें वर्ष 2018 के लिए राजस्थान से उदय सिंह बेनीवाल व वर्ष 2019 के लिए सुरेश ओला को सम्मानित किया गया। दोनों शिक्षकों ने विद्यालय में ई-कक्षा, स्माइल, दीक्षा पोर्टल, ई-पाठशाला ऐप, एआर वीआर टूल किट काम में लेते हुए शिक्षा में अनेक तकनीकी प्रयोग किए। इन्होंने हिंदी माध्यम में ऐप तैयार किए।

इमानदार व जमाना कायकताजा स हित म सराहनाय पहल ह

डिजिटल जोड़ी का कमाल, मिला राष्ट्रीय आईसीटी पुरस्कार

वाँइस ऑफ हक

सीकर। भारत सरकार के शिक्षा मंत्रालय द्वारा प्रतिवर्ष दिए जाने वाले राष्ट्रीय आईसीटी पुरस्कार का आयोजन नई दिल्ली के डॉ अम्बेडकर इंटरनेशनल सेंटर में किया गया जिसमें मुख्य अतिथि अन्नपूर्णा देवी, शिक्षा राज्य मंत्री, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार थी। इस वर्ष 2018 और 2019 के लिए पूरे भारत के 49 शिक्षकों सम्मानित किया गया। वर्ष 2018 के लिए राजस्थान से उदय सिंह बेनीवाल और वर्ष 2019 के लिए सुरेश ओला को प्रशस्ति पत्र, मैडल, लैपटॉप और आईसीटी टूल किट देकर सम्मानित किया गया। इन्होंने विद्यालय में ई कक्षा,

स्माइल, दीक्षा पोर्टल, ई-पाठशाला ऐप, एआर वीआर टूल किट काम में लेते हुए शिक्षा में तकनीकी प्रयोग किये। ओला ने मित्र सुरेन्द्र तेतरवाल के साथ मिलकर 250 से ज्यादा मोबाइल ऐप बनाकर प्राथमिक, माध्यमिक, स्नातक के साथ-साथ मेडिकल, नर्सिंग, तकनीकी शिक्षा के क्षेत्र में उल्लेखनीय योगदान दिया है। इन्होंने ग्रामीण छात्रों के परिवेश को ध्यान में रखते हुए हिंदी माध्यम में ऐप बनाये, क्योंकि गूगल प्ले स्टोर पर अधिकांश ऐप्स इंग्लिश माध्यम के उपलब्ध थे। इनके बनाये ऐप्स अब तक 20 मिलियन से ज्यादा बार डाउनलोड हो चुके हैं तथा 500 मिलियन से ज्यादा पेज व्यू प्राप्त कर चुके हैं।

Impact of use of ICT in Teaching – Learning Process

जुनून: सीकर के युवाओं का कमाल

बच्चों के लिए शिक्षावाणी ऐप बनाया, विश्व में छाया

अजय शर्मा
patrika.com

सीकर. लॉकडाउन के चलते स्कूल-कॉलेज व कोचिंग बंद हुए तो सीकर के दो युवाओं ने बच्चों की पढ़ाई के लिए 'शिक्षावाणी' मोबाइल ऐप बनाया है। गांव-ढाणियों में टीवी-रेडियो से सरकारी पढ़ाई में अड़चन आती देख ऐप को रेडियो व टीवी से भी लिंक कर दिया। अब विद्यार्थी इस ऐप पर टीवी व रेडियो के जरिए भी पढ़ सकते हैं।

सेवाकर विभाग के टैक्स असिस्टेंट सुरेश कुमार तेतरवाल व राजकीय उच्च प्राथमिक विद्यालय गणेशमोड़ सीकर के प्रधानाध्यापक सुरेश ओला ने यह ऐप बनाया है। गूगल प्ले की कम्प्यूनिकेशन श्रेणी में यह ऐप पहले पायदान पर है और दुनिया के कई देशों की टॉप टेन रैंक में शामिल है। दस दिन में 50 हजार



सुरेश ओला सुरेश कुमार

सरकार को दिए 110 ऐप

दूरस्थ शिक्षा से एमसीए डिग्री धारी दोनों युवाओं ने कोई औपचारिक प्रशिक्षण नहीं लिया। केवल जुनून के दम पर विभिन्न माध्यम से तकनीक सीखी। दोनों युवा राज्य सरकार को 110 से अधिक मोबाइल ऐप दे चुके हैं।

से अधिक लोग यह ऐप डाउनलोड कर चुके हैं।

शिक्षावाणी

बच्चों देखो, ज्ञान बढ़ाओ पढ़ते जाओ, बढ़ते जाओ



शिक्षा दर्शन टेलीविजन कार्यक्रम

Smile Program Content

शिक्षा वाणी रेडियो कार्यक्रम

Click on icon for Channels

ऐप को रेटिंग दें Youtube Subscribe

Other Useful Apps Join Telegram

प्रश्नोत्तरी सेक्शन

Try the iDream Learning App

Digital Content for 1st - 12th as per CBSE & State Boards

Covers Math, EVS, Sciences, Social Sciences, Commerce, English Grammar, Computers Reading and Life Skills for 1st to 12th

Available in English, Hindi and Local Languages

Enjoy animated lessons for concept clarity
Make projects & activities
Read books from the Digital Book Library
Practice & take Tests with instant feedback

Install the iDream Learning App from Google Play Store

"It's Free to download and use"

Also share the app with everyone who learns in local languages.
Guide them to adopt Digital

Happy Learning. Happy Sharing



National Motivator
Shri Suresh Kumar Ola
9314051039



Future plans about ICT integration and enhancing quality of education.

- ❖ ऐसा Online Portal तैयार करना जिसकी सहायता से सभी अध्यापक साथी शिक्षा में ICT का प्रयोग बिना किसी तकनीकी दक्षता के बेहिचक कर सकें।
- ❖ सरकारी विद्यालयों के लिए ऐसा मोबाइल ऐप बनाना जिसकी सहायता से सभी छात्रों की प्रोग्रेस रिपोर्ट देखी जा सके और कमजोर छात्रों पर ज्यादा ध्यान दिया जा सके।
- ❖ ICT की सहायता से छात्रों का शैक्षिक स्तर सुधारने के लिए नए नवाचार करना ताकि छात्र आनंद के साथ साथ शिक्षा ग्रहण कर सकें।

Future plans about ICT integration and enhancing quality of education.

- ❖ ICT की सहायता से छात्रों की मॉनिटरिंग के उपागम विकसित करना ताकि छात्रों का विद्यालयों में ठहराव सुनिश्चित किया जा सके।
- ❖ विद्यार्थियों के लिए वैकल्पिक शिक्षा के माध्यम के रूप में Online Live Class उपलब्ध करवाने का निःशुल्क प्लेटफार्म विकसित करना।
- ❖ AR & VR तकनीक की सहायता से छात्रों के अधिगम को आनन्दमयी एवं प्रभावी बनाना।

Used ICT for continuous professional development of self and other stakeholders



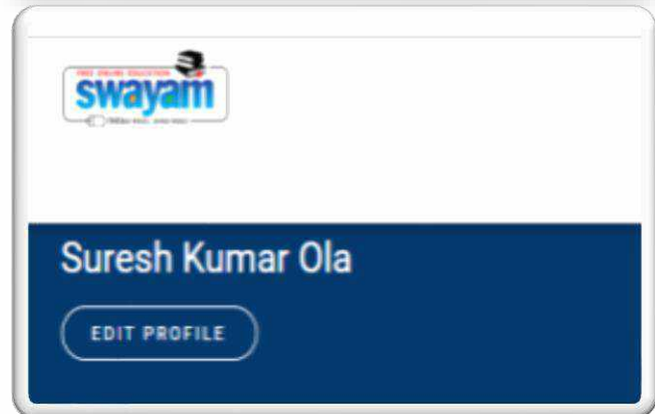
Microsoft | Educator Center

Training Transcript

Suresh Ola

Name	Description	Duration
Won't you be my neighbor? Skype, Microsoft Teams, and Office Online build communities around the world (Instructor-led training)	Skype in the Classroom	1.5 hours
Completed on: 7/26/2020		
Let's Team Up! Getting started with Microsoft Teams (Instructor-led training)	Microsoft Teams	3 hours
Completed on: 7/8/2020		
Custom Training (Instructor-led training)	Microsoft Teams	3 hours
Completed on: 7/7/2020		
21st century classrooms with Microsoft Teams (Instructor-led training)	Microsoft Teams	3 hours
Completed on: 7/6/2020		
21st century classrooms with Microsoft Teams (Instructor-led training)	21st Century Learning Design	3 hours
Completed on: 7/4/2020		
21st century classrooms with Microsoft Teams (Instructor-led training)	21st Century Learning Design	3 hours
Completed on: 7/3/2020		

Use of ICT for continuous professional development of self and other stakeholders



Other some Media Coverage

hindustantimes

Man makes educational mobile apps, garners 50 lakh downloads

HIT Correspondent
@hindustantimes

JAMNAR, a small town in Gujarat has become a hotbed for making mobile applications (apps), mostly educational. In the past few years, the apps have garnered over 50 lakh downloads. Surendra Tetarwal (34), who works as a tax assistant in Jamnagar and handles Tax (GST) department, has made about 30 apps.

While he was preparing for competitive exams a few years ago, he found it difficult to find most of the information available on the internet was in English. "Like many other kids, I too came from Hindi medium academic background. I decided to do something about it once I had secured a job. After getting settled, I started making apps in my spare time," said Tetarwal.

The objects he has made apps range from reasoning and aptitude to nursing and industrial training. These, most of which are in Hindi, have information organised on numerous topics and links to pages in the same



Surendra Tetarwal has made 30 apps so far. (HINDUSTANTIMES)

One particular app named 'A' more than five lakh downloads.

Apart from the educational apps, Tetarwal has made great teaching apps for villagers. HIT includes app for teachers, and also a generic app for public representatives app where citizens bring their grievances to the knowledge of the elected representatives.

"I made an app for my village Jamnagar. The villagers could use it through the app to get their own certificate and residence proofs made. My village has a

Like many other kids, I too came from Hindi medium academic background. I decided to do something about it once I had secured a job. After getting settled, I started making apps in my spare time

SURENDRA TETARWAL

population of only 2,000 but the app got more than a lakh downloads. This shows that people want such apps," he said, adding that he is now working on a generic app for public representatives app where citizens bring their grievances to the knowledge of the elected representatives.

दिल्ली में दिखेगा सीकर का जलवा

सीकर सीआइटी की ओर से दिल्ली में 27 से 29 नवंबर तक आयोजित होने वाले 23वें ऑल इंडिया विल्डन्स एजुकेशन ऑडियो-वीडियो फेस्टीवल व आईसीटी मेले में सीकर का जलवा रहेगा।

मेले में नानी निवसी सुंदर तैतलवाल और सुरेश ओला के

बनाए गए सॉफ्टवेयर और मोबाइल एप का प्रदर्शन किया जाएगा। वाणिज्य कर विभाग में कार्यरत सुरेश और सरकारी शिक्षक सुरेश ओला के



सॉफ्टवेयर और एप का चयन देशभर से आमंत्रित प्रविष्टियों में किया गया है। दोनों इससे पहले भी कई जाहू सम्मानित हो चुके हैं।

पत्रिका
Tue, 27 November 2018
epaper.patrika.com/c/3434831

शिक्षक और टैक्स असिस्टेंट की जुगलबंदी, सात मोबाइल एप्स बनाए

सहज हाई सटीम में ही 55 हजार लोगों ने किया डाउनलोड, प्रॉल एनआय जीके डीट काम नाम से धारा रहे पैक्टाइट

जै सौरभ सुंदर, सौरभ जी केका
एक सौरभ शिक्षक का रूप और एक सौरभ असिस्टेंट का रूप दोनों ही सौरभों में एक अद्वितीय सामान्य रूप है। दोनों ही सौरभ शिक्षक और असिस्टेंट दोनों ही सौरभों में एक अद्वितीय सामान्य रूप है। दोनों ही सौरभ शिक्षक और असिस्टेंट दोनों ही सौरभों में एक अद्वितीय सामान्य रूप है।

एक की तकनीक, दूसरे का करंट

एक ही तकनीक, दूसरे का करंट। एक ही तकनीक, दूसरे का करंट।



सौरभ सुंदर और सौरभ जी केका

आवरयकता से हुआ आविष्कार

आवरयकता से हुआ आविष्कार। आवरयकता से हुआ आविष्कार। आवरयकता से हुआ आविष्कार। आवरयकता से हुआ आविष्कार। आवरयकता से हुआ आविष्कार।

सौरभ सुंदर और सौरभ जी केका... सौरभ सुंदर और सौरभ जी केका...

कागजों में है लेकिन आज 24,399 विद्युतधन में फिर कमेंटी कर गड़न हो चुका है ताकि अभिभावकों को पूरा लक्ष्य मिलेगा। टोटल 34 हजार में से, लेटे पाक्ष लिस्ट है, आप आजन नोट कर के देख लें।

श्री मोहित सिंह बंदासरा (नक्षत्रगणक): नामु नहीं है, सगरी जी, कल-बखरो ही आया था कि भिंतिचल कह रही थी पता नहीं कैसे हो गया, बया हो गया। श्री बासुदेव देवनाथी (एनयू मंत्री, शिक्षा): बंदिन: मैं नत्स रहा हूँ। श्री मोहित सिंह बंदासरा (नक्षत्रगणक): पता तो कैसे ज्ञान से कम जो थोड़ा गले के नीचे फरे।

श्री बासुदेव देवनाथी (राज्य मंत्री, शिक्षा): मैं जो कुछ कह रहा हूँ गड़न के सामने तत्त्व कह रहा हूँ और सत्य के अलावा कुछ नहीं करूंगा। आज 34 हजार नकूल हैं उसमें से मैंने कहा कि 24 हजार फीस कमेंटी बनी है, यह कमेंटी निर्णय जल्दी, सगरी को भी हमने कहा है। इस बार आर.टी.ई. को उसी नकूल को सन्निहित करेंगे जो अपने नकूल में फीस कमेंटी बना देंगे। यह सचकर का निर्णय है कि उसमें हम कि इस प्रकार का हो जाए।

हमने विद्युतधन का प्रतिशत सम्मान भी किया है और शिक्षा विभाग के एक शिक्षक सुरेश कुमार ओला ने अपने निज के साथ मिल कर के मोबाइल गैप बनाया और वो मोबाइल गैप में याम पंचवत्त से लेकर के खेरीनाडी के वां गुरे काम आयेगा।

येपकी छात्र-छात्राओं को सैपटॉप दिया है और टोटल से सैपटॉप, पता है कैसे सैपटॉप करते हैं, अभी एक सदस्य ने सदन का सामने सुरुवात उसका इस्तिफ उसका जवाब देना आवश्यक है। हमने सगरी, दावली और बारहवीं के जो पहले एक-एक हजार गिरिटी जो बोर्ड की जाती है और पसस हर जिले में जो प्रथम 100 आते हैं, ऐसे 27,900 बच्चों को सैपटॉप दे रहे हैं और इन बार सगरी में 97,244 सैपटॉप इन सितरित कर चुके हैं। इस प्रकार विद्युतधन को दैनिकगत उपयोग राज्य जामिना जाम पठिया अब लक्ष काल करवा के लिए थी और इस बार बाकी के लिए भी, विद्यालय और जामिना के लिए भी हमने लागू कर दिया।

शिक्षक गुरु का स्थान लेता है, उस गुरु को चच सितम्बर ने, हमने उस बार नेवना पति पर पर नहीं हमने जिला स्तर पर और ब्लॉक स्तर पर भी शिक्षक सम्मेलन सम्मोह, इसके लिए केवल कागजों में कार्यवाही नहीं की, उसके लिए बजट भी अलॉट किया, जिला स्तर पर एक लाख और ब्लॉक स्तर पर 10 हजार रुपये भी हमने स्वीकृत किया। इस बार हमने 1775 शिक्षकों का काम किया।

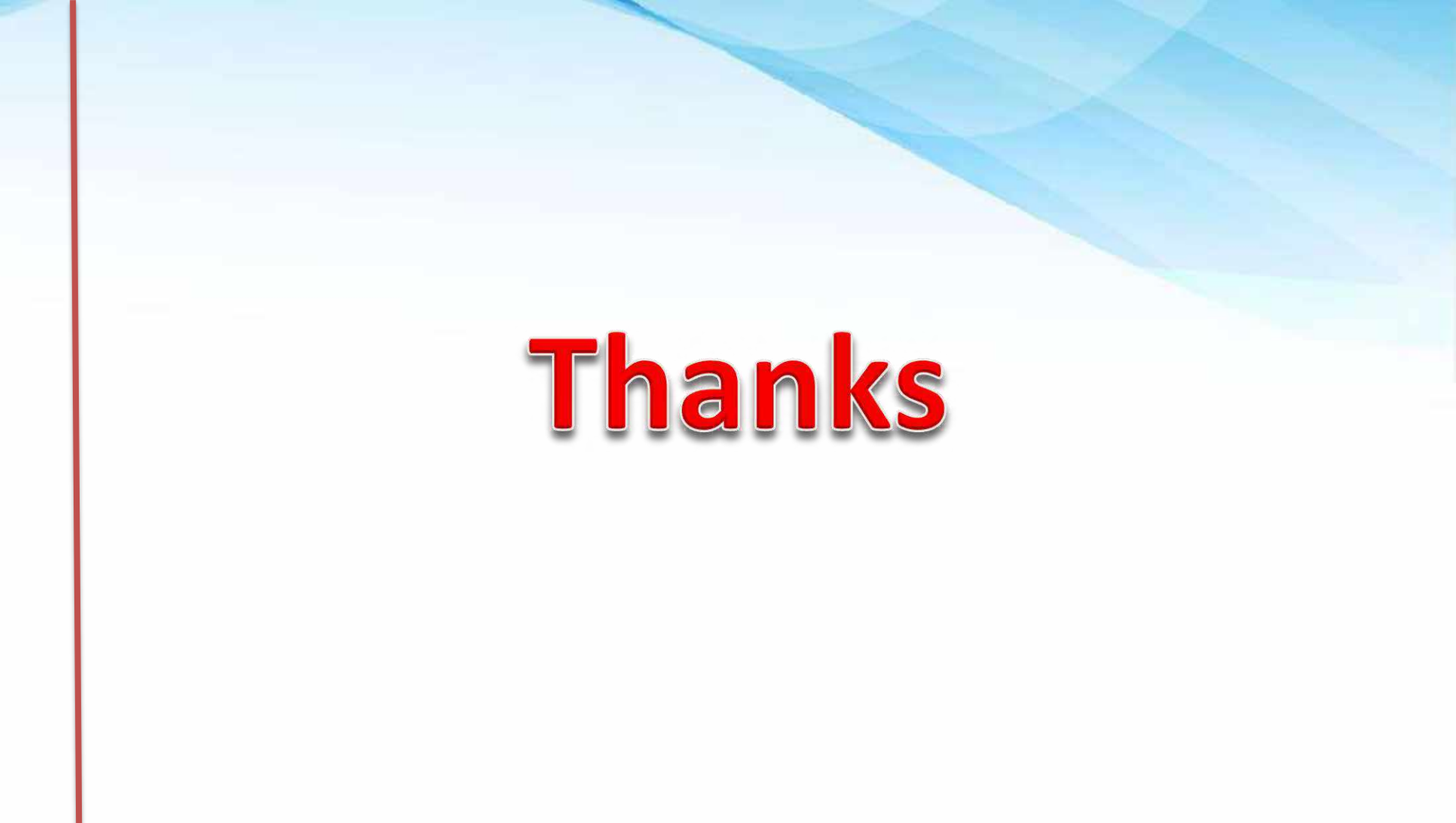
कई बार शहीदों की बात चलती है, मैं कहना चाहूंगा, 'शहीदों की चिताओं पर लोगों हर वर्ष मेले, बदन पर मरने वाली के यही बाकी जिंदा होने' इस तरह से विभाग को 209 प्रस्ताव प्राप्त हुए। उसमें से 119 प्रस्तावों को तो हमने शहीदों का नाम तद दिया, 20 प्रस्ताव अभी सैनिक कल्याण बोर्ड के पास हैं, 70 प्रस्ताव मेरे

Other some Media Coverage or Snaps



Other some Media Coverage or Snaps





Thanks