

Supported by



MySBA



MeitY, Govt. of India Project @ IGNTU
(Central University), Amarkantak, M.P.

अहिल्याबाई होलकर जन्म-त्रिशताब्दी वर्ष निमित्त

अमृत काल

Capacity Building Programs

Registration (Grassroots level): 01-05 May, 2024

Training, Internship & Capacity Building: 06-31 May, 2024

45 Sessions

Certificate in Business Skills and DLEC

(Decentralization, Local, Entrepreneurship and Cooperation)

[Applicable for Youths, Students, farmers and Women.]

Faculty Development Program (FDP)

Certificate in Business Skills and DLEC

(Decentralization, Local, Entrepreneurship and Cooperation)

[Applicable for SMS (subject matter specialists) / Scientist / Asstt. Professors / Teachers / Faculty / Staff of various KVKs, MPJAP, Colleges, and Universities]

FREE
PROGRAMME

Registration link: <https://mysba.co.in/DLEC>

01

Access course
free at home.

02

Prestigious Certification
(MeitY Govt. of India Project
(Central University IGNTU) online.

03

Connect with
diverse experts.

Gain
Immense
Course
Benefits

04

Receive rich course
materials digitally.

05

Earn while
learning

06

Launch your
business mid-study

Receive Certificate from **Government of India** affiliated institutions

Registration Compulsory

Scan This



QR Code

Supporting Organization



Ekal Gramothan
Foundation, New Delhi



ICAR-ATARI,
Jabalpur



MP Jan Abhiyan
Parishad

Swarnim Bharatvarsh
Foundation, New Delhi

Supported by



MeitY, Govt. of India Project @ IGNTU
(Central University), Amarkantak, M.P.

अहिल्याबाई होलकर जन्म-त्रिशताब्दी वर्ष निमित्त

अमृत काल

कैपेसिटी बिल्डिंग प्रोग्राम

Registration (Grassroots level): 01-05 May, 2024

Training, Internship & Capacity Building: 06-31 May, 2024

45 Sessions

FREE
PROGRAMME

सर्टिफिकेट इन बिजनेस स्किल्स एंड डीएलईसी

(विकेन्द्रीकरण, स्थानीय, उद्यमशीलता और सहयोग)

[युवाओं, छात्रों, किसानों और महिलाओं के लिए लागू]

फ्रैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम (एफडीपी)
सर्टिफिकेट इन बिजनेस स्किल्स एंड डीएलईसी

(विकेन्द्रीकरण, स्थानीय, उद्यमशीलता और सहयोग)

[एनएचएस (सबसेक्ट मैटर स्पेशलिस्ट)/ साइटिस्ट / असिस्टेंट प्रोफेसर / टीचर्स / फ्रैकल्टी / केबीके, एमपीजेएपी, महाविद्यालयों और विश्वविद्यालयों के विभिन्न स्टाफ के लिए लागू]

पंजीकरण लिंक : <https://mysba.co.in/DLEC>

01

प्रतिष्ठित प्रमाणपत्र
भारत सरकार संस्थान से

02

जहां हैं वहीं से करें कोर्स
ऑनलाइन तथा पूर्णतः निशुल्क

03

उद्यमी तथा विषय
विशेषज्ञों से जुड़ाव

कोर्स
एक
लाभ
अनेक

(सर्टिफिकेट भी उद्यमिता भी)

04

कोर्स मटेरिअल को
डिजिटल रूप में प्राप्त करें

05

पढ़ते हुये भी
कमाना सीखें

06

अपना स्वयं का व्यवसाय
प्रारंभ करें

भारत सरकार एफिलिएटेड इंस्टिट्यूशन से प्रमाणपत्र प्राप्त करें

पंजीकरण अनिवार्य



QR कोड को स्कैन करें

सहायक संगठन



एकल ग्रामोत्थान फाउंडेशन,
नई दिल्ली



आईसीएआर-अटाटी,
जयलपुर



एम पी जम अभियान
पटिषद

स्वर्णिम भारतवर्ष फाउंडेशन,
नई दिल्ली

Training, Internship & Capacity Building Program

On

FDP/Certificate in Business Skills and D. L. E. C.

Decentralization

Local

Entrepreneurial

Cooperation

REGISTER FOR THE PROGRAM: <https://mysba.co.in/DLEC/>



Prof. Shri Prakash Mani Tripathi

Vice-Chancellor

Indira Gandhi National Tribal University, (Central University)
Amarkantak, M.P. - 484 887
<https://www.igntu.ac.in/> E-mail: vc@igntu.ac.in



Dr. Dherendra Kumar Pandey

Executive Director

M. P. Jan Abhiyan Parishad,
Dept. of Planning, Economic and Statistics,
Govt. of M. P.



Dr. S.R.K. Singh (Director)

Director ICAR-Agricultural Technology Application
Research Institute, ATARUNIKVY Campus, Adhartal,
Jabalpur-482004 (MP)
Email: atar.jabalpur@icar.gov.in



Prof. Bhagwati Prakash Sharma

(Former Vice Chancellor, Gauzeem Buddha University)
Achi Bharatiya Samanvayak,
Swavalambi Bharat Abhiyan



Prof. (Dr.) Vikash K. Singh

Professor and Dean, Faculty of Computer Science
R. Maiti, Govt. of India Project, IGNTU, Amarkantak M.P.
Contact: 9131505648, 75821199076
Email: dean.computer.science@igntu.ac.in



Shri Satish Kumar Chawla

Director,

Swarnim Bharatvarsh Foundation, New Delhi
Email: chawlasatish60@gmail.com



Shri Hardik Somani

National head,

My SBA, Mumbai, Maharashtra, India
Email: info@mysba.co.in



Dr. Lalit Kumar Sharma (Environmentalist)

National Co-Coordinator Head, Eco-Atyayita Kshetra and
National Organization Nirodhi, Ekal Gramothan Foundation
Ekal Bhawan, NS-15, Block-FE, Patlipura, New Delhi - 110034

 **Maiti, Govt. of India Project @ IGNTU**
(Central University), Amarkantak, M.P.

 **ICAR-ATARI, Jabalpur**



 **EKAL GRAMOTHAN FOUNDATION,**
New Delhi

Swarnim Bharatvarsh Foundation,
New Delhi

**Jointly
organized
by**

 **MP Jan Abhiyan Parishad**

 **Swavalambi Bharat Abhiyan,**
Madhya kshetra

विस्तार से जानकारी प्राप्त करने के लिए नीचे दी गई लिंक पर विजिट करें।

<https://www.igntu.ac.in/>, <https://kisancloud.com/>, <https://atarijabalpur.icar.gov.in/>, <https://www.ekal.org/in>, <https://www.mysba.co.in/>, <https://mpjap.mp.gov.in/>

What to do from 1st May to 5th May 2024?

- You have to study this '**GYAN Handbook**', which gives concise ideas on how to start organic entrepreneurship in 37 different sectors.
- Based on this, you can also do any type of incorporation of a business entity as per the table given below.
- To incorporate a business entity, you will need more than one member. These members can be from your joint family or your village/society or your classmates.
- Afterwards, you should send the information about registration in this **Amrit Kaal** Capacity Building Program to all those people whom you want to include in your business entity and all of you together can take advantage of this program.
- Therefore, the work of sensitization/public awareness/grassroots consultation etc. will go on between 1st May to 5th May 2024, which is part of this program itself.

Note:-The purpose of giving you a certificate in this program is that you will be able to use this certificate received from an institution of the Government of India in the process of registration and licensing of your enterprise. Apart from giving certificates, this program also aims to make you an entrepreneur.

Incorporation type of Business Entity	The Minimum Requirements of individuals	The Maximum Requirements of individuals
Farmer Producer Company / Producer Company	A minimum 10 producers or individuals. Out of 10, 5 directors.	There is no upper limit.
Private Limited Company	Two (02) Members	200 Members.
Limited Liability Partnership (LLP)	Two (02) Members	There is no upper limit.
Van Dhan SHG	10 members	20 members
Van Dhan Vikas Kendras (VDVK)	15 Van Dhan SHGs will together form a VDVK group of around 300 members.	
Sole Proprietorship Registration	Min 2 Partners	Max 50 Partners
Section 8 Company	A minimum 3 individuals and out of which 2 directors.	
Multi State Cooperative Society (MSCS) (Credit or Multi-Purpose)	At least 50 members from each state https://crs.gov.in/society/signup	
Primary Agricultural Credit Societies (PACS)	PACS are basically credit societies that are registered under the Cooperative Societies Act of the State concerned. (10 – 20 members required)	
Udyog Aadhar Registration	Type of Business entity or Legal Entity. (Proprietorship, Partnership Firm, Hindu Undivided Family, Private Limited Company, Co-Operative, Public Limited Company, Self Help Group, LLP, Others)	



EKAL GRAMOTHAN FOUNDATION

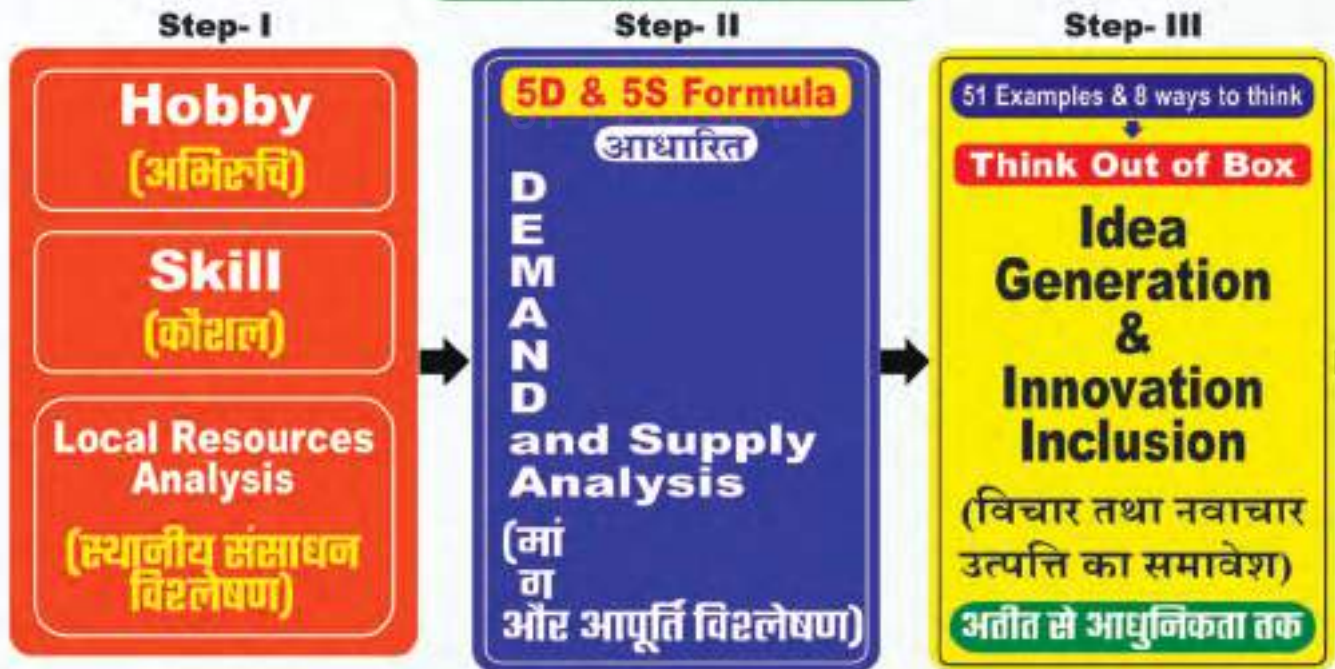
Ekal Bhavan, NS -15, Block- FD, Pitampura, New Delhi - 110034

www.ekal.org/in

Ekal Gramothan Foundation, Trustee

Existing	Location	Designation
Sh. Laxmi Narain Goel	Delhi	Chairman-Trust Board
Smt. Chandralekha Roongta	Mumbai	Trustee
Sh. Vineet Kumar Gupta	Delhi	Trustee
Sh. Naresh Kumar	Delhi	Trustee
Sh. S.K Jindal	Delhi	Trustee
Sh. Chandrakant Raipat	Ranchi	Trustee
Sh. Ashok Gandhi	Jharsugda	Trustee
Sh. Naresh Jain	Delhi	Trustee
Smt. Sareeta Mansingka	Mumbai	Trustee
Sh. Pawan Dhoot	Kolkata	Trustee
Sh. Mool Chand Aggarwal	Delhi	Trustee
Sh. Vinod Aggarwal	Surat	Trustee
Sh. DK Jhavar	Chennai	Trustee
Sh. Ashok Agarwal	Delhi	Trustee

“भारतीय उद्यमिता पारिस्थितिकी तंत्र”
Indian Entrepreneurship Ecosystem



Entrepreneurship Training Module

LIST OF SECTORS FOR DISCUSSION

मॉड्यूल	विषय
Module-1	इंडियन कॉफी और मिलेट हाउस (आईसीएमएच) आधारित उद्यमिता
Module-2	आयुष स्वरस एवं उत्पाद आधारित सहकारी उद्यमिता
Module-3	आयुष मुखवास एवं पान मसाला आधारित उद्यमिता
Module-4	रेडी टू इट फूड प्रोडक्ट्स आधारित उद्यमिता
Module-5	महुआ फूल-उत्पाद आधारित उद्यमिता
Module-6	जंगली फलों पर आधारित उद्यमिता
Module-7	खाद्य प्रसंस्करण सेक्टर
Module-8	डेयरी एंड एलायड डेयरी उत्पाद आधारित उद्यमिता
Module-9	सहकारिता-आधारित उद्यमिता
Module-10	एफपीओ, एफपीसी, एसएचजी, सीआईजी आधारित उद्यमिता
Module-11	कृषि-मशीनरी और हार्डवेयर आधारित सहकारी उद्यमिता
Module-12	किसानों के लिए ड्रोन सेवाओं पर आधारित उद्यमिता
Module-13	कृषि इंजीनियरिंग सहकारिता आधारित उद्यमिता
Module-14	एग्रीवोल्टिक सहकारिता आधारित उद्यमिता
Module-15	फूलों की खेती आधारित सहकारी उद्यमिता
Module-16	आयुर्वेदिक मेडिसिनल पौधों की खेती, उत्पाद की प्रोसेसिंग तथा मार्केटिंग आधारित उद्यमिता
Module-17	सेरीकल्चर आधारित सहकारी उद्यमिता
Module-18	खाद्य प्रसंस्करण सेक्टर
Module-19	डेयरी एंड एलायड डेयरी उत्पाद आधारित उद्यमिता
Module-20	जैव-उर्वरक आधारित उद्यमिता
Module-21	हर्बल उत्पाद आधारित सहकारी उद्यमिता

Module-22	गोबर आधारित उद्यमिता
Module-23	षोडश श्रृंगार आधारित मातृशक्ति उद्यमिता
Module-24	पूजन सामग्री एवं व्रत, यज्ञ आधारित उद्यमिता
Module-25	108 प्रकार के मसालों आधारित सहकारी उद्यमिता
Module-26	खिलौना उत्पाद आधारित उद्यमिता
Module-27	खेल उत्पादों के रॉ मटेरियल की खेती, उत्पादों की प्रोसेसिंग तथा मार्केटिंग आधारित उद्यमिता
Module-28	कला, शिल्प और जनजातीय आधारित उद्यमिता
Module-29	पर्यावरण हितैषी और कुटुंब प्रबोधन आधारित उद्यमिता
Module-30	टूरिज्म स्टार्टअप आधारित उद्यमिता
Module-31	योग, फिजियोथेरेपी, नेचुरोपैथी, आयुष स्पा, और हर्बल-मसाज स्टार्टअप आधारित उद्यमिता
Module-32	इलेक्ट्रॉनिक्स और इन्फार्मेशन टेक्नोलॉजी आधारित उद्यमिता
Module-33	घरेलू इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमीकंडक्टर आधारित उद्यमिता
Module-34	स्वच्छ, हरित और अपशिष्ट से सर्वोत्तम आधारित उद्यमिता
Module-35	घरेलू रासायनिक हर्बल उत्पाद आधारित उद्यमिता
Module-36	लेदर, बायोप्लास्टिक, जूट और रबर उत्पाद आधारित उद्यमिता
Module-37	एग्री-क्लिनिक बिजनेस आधारित उद्यमिता





इंडियन कॉफी और मिलेट हाउस (आईसीएमएच) आधारित उद्यमिता

इंडियन कॉफी हाउस आउटलेट्स की तरह इंडियन कॉफी और मिलेट हाउस (आईसीएमएच) आउटलेट्स, भारत के गाँव-गाँव, और प्रत्येक शहर में शुरू किया जा सकता है। यहां मिलेट्स बेस्ड खाद्य उत्पाद उद्यमिता विचारों की सूची दी गई है:

Indian Coffee and Millet House (ICMH)

मिलेट्स बेस्ड खाद्य उत्पाद उद्यमिता:

- उपवास की खिचड़ी (बकला पल्स + लिटिल मिलेट्स राइस + सेंधा नमक)
- उपवास का डोसा (लिटिल मिलेट्स राइस)
- उपवास का इडली (लिटिल मिलेट्स राइस + सेंधा नमक)
- उपवास का वड़ा (बकला पल्स)
- आयरनयुक्त मसाला डोसा
- फाइबरयुक्त मसाला डोसा
- कैल्शियमयुक्त मसाला डोसा
- मिलेट वड़ा

**मिलेट कैफे
आधारित उद्यमिता
आज के दौर के लिये
एक बेहतर
विकल्प!**

- मिलेट दलिया
- मिलेट उपमा
- मिलेट उत्तपम
- मिलेट सादी खिचड़ी
- मिलेट सलाद
- मिलेट सब्जी पुलाव
- मिलेट कटलेट
- मिलेट पकौड़ा
- मिलेट पराठा
- मिलेट की रोटी
- मिलेट कुकीज़
- मिलेट छोले भटूरे

मिलेट को अपने आहार में शामिल करने से कई प्रकार के स्वास्थ्य लाभ मिलते हैं, जिनमें फाइबर और पोषक तत्वों का सेवन बढ़ाना, पाचन में सुधार और बेहतर रक्त शर्करा नियंत्रण शामिल है। अतः आप इसे अपना एक सफल व्यवसाय बना सकते हैं।

आयुष स्वरस एवं उत्पाद आधारित सहकारी उद्यमिता

आयुष स्वरस उत्पादों तथा आयुष घर गमला उत्पाद के लिये रॉ मटेरियल की खेती। खेती से प्राप्त उत्पादों की प्रोसेसिंग तथा मार्केटिंग। प्राकृतिक और समग्र स्वास्थ्य समाधान प्रदान करने में रुचि रखने वाले उद्यमियों के लिए कई विकल्प हैं।



एक गिलास स्वरस बंद कर सकता है
आपकी एलोपैथी दवा!

एलोपैथी दवा मुक्त घर

जिस घर को जैसी जरूरत वैसी
गमलों की सप्लाई

आयुष स्वरस और आयुष घर गमला उत्पाद-आधारित उद्यमिता, उद्यमियों के लिए स्वास्थ्य और कल्याण उद्योग में योगदान करने साथ ही प्राकृतिक और पारंपरिक उपचारों की बढ़ती बाजार मांग के कारण आप इस क्षेत्र में अपना एक नया उद्यम शुरू कर सकते हैं।

आयुष मुखवास एवं पान मसाला आधारित उद्यमिता

आयुष मुखवास और पान मसाला पारंपरिक भारतीय माउथ फ्रेशनर हैं जिनका सदियों से सेवन किया जाता रहा है। सांसों को तरोताजा करने के लिए अक्सर भोजन के बाद इनका सेवन किया जाता है। कुल मिलाकर, आयुष मुखवास और पान मसाला भारतीय पाक परंपराओं का अभिन्न अंग हैं, जो स्वाद को ताजा करने और भोजन के बाद पाचन में सहायता करने के लिए एक स्वादिष्ट और सुगंधित तरीका प्रदान करते हैं। लेकिन हम यहां विविध प्रकार की बीमारियों के लिए आयुष मुखवास और आयुष पान मसाला आधारित उद्यमिता की बात कर रहे हैं। इस प्रकार के उत्पाद पूर्णरूप से स्वास्थ्यवर्धक होंगे। यहां उत्पादों की एक सूची दी गई है जिन्हें आप अपने आयुष मुखवास और पान मसाला लाइन में शामिल कर सकते हैं:

आयुष मुखवास आधारित उत्पाद:

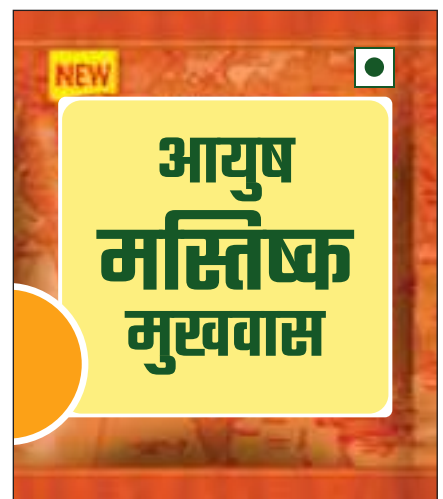
- हार्ट मुखवास
- शुगर मुखवास
- किडनी मुखवास
- फेफड़ा मुखवास
- मस्तिष्क मुखवास
- लीवर मुखवास
- पाचन मुखवास
- अस्थि मुखवास
- URS मुखवास
- कान्स्टीपेशन मुखवास
- कफ मुखवास
- थायरॉयड मुखवास
- फीवर मुखवास
- बीपी+शुगर मुखवास
- इन्सुलिन मुखवास
- बीपी मुखवास
- कैंसर मुखवास
- दमा मुखवास

**पाउच
पैक में स्वास्थ्यवर्धक
मुखवास और पान
मसाला**

**आयुष
मुखवास एवं पान
मसाला आधारित उद्यम
कम पूंजी में ज्यादा
मुनाफा !**

आयुष पान मसाला आधारित उत्पाद:

- हार्ट पान मसाला
- शुगर पान मसाला
- किडनी पान मसाला
- फेफड़ा पान मसाला
- मस्तिष्क पान मसाला
- लीवर पान मसाला
- पाचन पान मसाला
- अस्थि पान मसाला
- URS पान मसाला
- कान्स्टीपेशन पान मसाला
- कफ पान मसाला
- थायरॉयड पान मसाला
- फीवर पान मसाला
- बीपी+शुगर पान मसाला
- इन्सुलिन पान मसाला
- बीपी पान मसाला
- कैंसर पान मसाला
- दमा पान मसाला



आयुष मुखवास और पान मसाला उत्पाद-आधारित उद्यमिता, उद्यमियों के लिए स्वास्थ्य और कल्याण उद्योग में योगदान करने साथ ही प्राकृतिक और पारंपरिक उपचारों की बढ़ती बाजार मांग के कारण आप इस क्षेत्र में अपना एक नया उद्यम शुरू कर सकते हैं।

रेडी टू इट फूड प्रोडक्ट्स आधारित उद्यमिता

रेडी टू इट फूड प्रोडक्ट्स, बाजार में उपभोक्ताओं को सुविधाजनक और स्वादिष्ट भोजन समाधान प्रदान करने में रुचि रखने वाले उद्यमियों के लिए विविध प्रकार के विकल्प प्रदान करते हैं। गुणवत्ता, सुविधा और स्वाद पर ध्यान केंद्रित करके, उद्यमी सफल व्यवसाय बना सकते हैं जो व्यस्त व्यक्तियों, परिवारों और चलते-फिरते उपभोक्ताओं की जरूरतों को पूरा करते हैं। यहां एक सूची दी गई है:

रेडी टू इट फूड प्रोडक्ट्स:

- स्वादिष्ट स्नैक पैक
- फ्रोजन फूड
- प्रोटीन बार और एनर्जी बाइट्स
- रेडी-टू-ईट उपवास फूड
- ग्रैब-एंड-गो ब्रेकफास्ट बाउल्स
- स्वस्थ स्मूथी पैक, सूप आदि
- अंतर्राष्ट्रीय व्यंजन किट
- एकल-सर्व डेसर्ट
- सूखे फल और मेवों का मिश्रण

रेडी टू इट फूड प्रोडक्ट्स पर आधारित उद्यमिता आपके लिये हो सकता है एक बेहतरीन विकल्प!



पिछले कुछ वर्षों में रेडी-टू-ईट (आरटीई) अतः आप इस क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।

खाद्य उत्पादों की मांग लगातार बढ़ रही है:

महुआ फूल-उत्पाद आधारित उद्यमिता

महुआ के फूल अपने पोषण और औषधीय गुणों के लिए जाने जाते हैं, और इनका उपयोग विभिन्न प्रकार के भोजन, पेय और बेकरी उत्पादों में किया जा सकता है। यहां महुआ फूल आधारित उत्पादों पर ध्यान केंद्रित करने वाले छोटे उद्यमिता अवसरों की एक सूची दी गई है:

महुआ फूल आधारित उत्पाद:

- महुआ फूल कैल्सियम ड्रिंक
- महुआ फूल लिपिड ड्रिंक
- दिव्य महुआ पेय (ओपन मार्केट के लिये परमिसिबल लिमिट में) (FSSAI के अनुसार, अल्कोहल (एबीवी) की मात्रा 8.5% से 16% के बीच होनी चाहिए।)
- महुआ फूल जाम, चटनी
- महुआ फूल चाय, कुकीज़, बिस्कुट
- महुआ फूल केक, एनर्जी बार, सिरप, ग्रेनोला बार्स
- महुआ फूल युक्त शहद, लस्सी, आइसक्रीम
- महुआ फूल पैनकेक
- महुआ फूल सलाद ड्रेसिंग
- महुआ फूल चावल का हलवा

महुआ फूल उत्पाद आधारित उद्यमिता एक बेहतर विकल्प!

स्वदेशी उत्पादों को बढ़ावा देने, स्थानीय समुदायों का समर्थन करने और बाजार की गतिशीलता की स्पष्ट समझ के साथ महुआ-आधारित उद्यमिता एक अलग और नया विकल्प है। और आप इस क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।

जंगली फलों पर आधारित उद्यमिता

जंगली फलों पर केंद्रित एक लघु उद्यमिता उद्यम बनाना नवीन और पर्यावरण के अनुकूल दोनों हो सकता है। इस क्षेत्र में उद्यम शुरू करते समय, सोर्सिंग, मौसमी और स्थिरता जैसे कारकों पर विचार करना महत्वपूर्ण है। सुनिश्चित करें कि आपके पास चारा खोजने, स्थानीय उत्पादकों के साथ साझेदारी, या जंगली फलों की कटाई की पहल के माध्यम से जंगली फलों की स्थायी कारीगरी आपूर्ति तक पहुंच है। इसके अतिरिक्त, बाजार में अलग दिखने और प्राकृतिक और की पेशकश की सराहना करने वाले ग्राहकों को आकर्षित करने के लिए अपने उत्पादों में गुणवत्ता, स्वाद और विशिष्टता को प्राथमिकता दें। यहां उन उत्पादों की सूची दी गई है जिससे आप अपना उद्यम शुरू कर सकते हैं:

- वनोपज, वनौषधि तथा माइनर फॉरेस्ट प्रोडक्ट्स
- जंगली फलों के स्नैक्स
- जंगली फलों से युक्त पेय पदार्थ
- जंगली फलों के सिरप
- जंगली फलों का सॉस एवं सिरका
- जंगली फल त्वचा देखभाल उत्पाद
- जंगली फलों से पकाए गए सामान
- जंगली फलों की आइसक्रीम और शर्बत आदि।

जंगली फल
प्रसंस्कृत खाद्य
उत्पाद बेहद
स्वास्थ्यवर्धक
हैं।

जंगली फलों
के क्षेत्र पर
आधारित उद्यमिता में
बना सकते हैं
अपना भविष्य!

जंगली फलों पर आधारित उद्यमिता उद्यम शुरू करना एक अभिनव और रूप से आकर्षक विचार है और आप इसे अपना एक सफल व्यवसाय बना सकते हैं।

संभावित

खाद्य प्रसंस्करण सेक्टर

अपना खाद्य प्रसंस्करण व्यवसाय शुरू करने से पहले, बाजार अनुसंधान करना, अपने लक्षित दर्शकों को समझना और खाद्य सुरक्षा नियमों और लेबलिंग आवश्यकताओं का अनुपालन सुनिश्चित करना आवश्यक है। यहां खाद्य प्रसंस्करण उत्पादों के लिए उद्यमिता विचारों की एक सूची दी गई है जिन्हें आप शुरू करने पर विचार कर सकते हैं:

FOOD
PROCESSING

FORTIFIED RICE, FISH FEED, PET FOOD, PUFFED SNACKS, CORE FILLING/PUFFED, CORN FLAKES/BREAKFAST, FRYING SNACKS FOOD, TVP/TSP/SOY MEAT, MODIFIED STARCH, BABY FOOD etc.

खाद्य प्रसंस्करण आधारित उद्यमिता:

- स्नैक फूड्स, सॉस और मसाले, बेकड सामान, प्रोजेन खाद्य एवं, पेय पदार्थ, पैकेज्ड भोजन, विशेष खाद्य, स्वस्थ खाद्य, एथनिक खाद्य, संरक्षित खाद्य पदार्थ, नाश्ता, अनाज और फलियां, प्रोटीन उत्पाद, ग्लूटेन-मुक्त खाद्य पदार्थ आदि।
- मिलेट-आधारित खाद्य प्रसंस्करण उत्पाद: केक, मफिन और कुकीज़, पास्ता, चिप्स, क्रैकर, या पफबाजरा बार्स, बिस्कुट और कुकीज़, दलिया मिश्रण, सूप, स्ट्रू, या पिलाफ, टॉर्टिलस, शिशु आहार, पेय पदार्थ, मिठाइयाँ, हलवा, मफिन, या डेसर्ट बार, रेडी-टू-कुक मिक्स, इडली, डोसा, पैनकेक आदि।

खाद्य
प्रसंस्करण
सेक्टर है तो
उद्यमिता की
क्या बात !

खाद्य प्रसंस्करण क्षेत्र एक विशाल उद्योग है जो पौष्टिक और स्वादिष्ट खाद्य-उत्पादों की उपभोक्ता मांग को पूरा करता है।

डेयरी एंड एलायड डेयरी उत्पाद आधारित उद्यमिता

डेयरी एंड एलायड डेयरी आधारित उद्यम शुरू करते समय, गुणवत्ता, ताजगी और खाद्य सुरक्षा को प्राथमिकता देना आवश्यक है। यहां उन उत्पादों की सूची दी गई है जिससे आप अपना उद्यम शुरू कर सकते हैं:

एलायड डेयरी मतलब अनाज, फल, सब्जी और वनस्पति तेल से बने वाले डेयरी उत्पाद।

1. डेयरी उत्पाद:

- ताजा दूध, दही, भारतीय पनीर, मक्खन, घी (स्पष्ट मक्खन), पनीर, फ्लेवर्ड मिलक, लस्सी, डेयरी डेसर्ट, आइसक्रीम, डेयरी स्नैक्स, डेयरी स्प्रेड, डेयरी पेय पदार्थ, डेयरी-आधारित सॉस, डेयरी प्रोटीन उत्पाद आदि।

2. एलायड डेयरी उत्पाद:

- आलू घी, मूंगफली बटर, प्रोटीन युक्त लस्सी का पाउडर, कैसिइन प्रोटीन पाउडर, लैक्टोज, कैसिनेट्स, लैक्टोज मुक्त दूध, छाछ पाउडर, डेयरी आधारित स्वाद, डेयरी एंजाइम, वसा विकल्प, डेयरी आधारित इमल्सीफायर्स, डेयरी अर्क, डेयरी स्वाद, डेयरी स्टेबलाइजर्स और थिकनर, डेयरी फाइबर आदि।

**डेयरी +
एलायड डेयरी
उत्पाद से आप बदल
सकते हैं अपना
जीवन !**

डेयरी एंड एलायड डेयरी का क्षेत्र बहुत व्यापक है। आप इस क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।

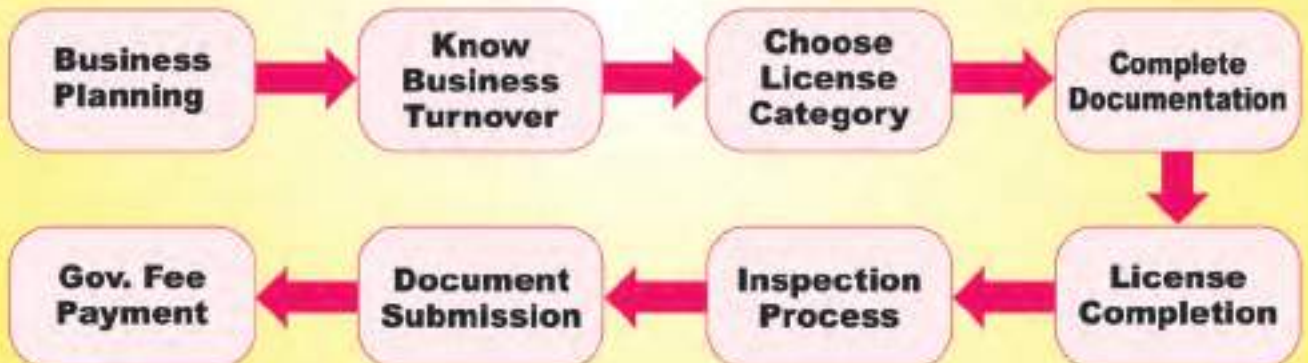
Scan to register Fssai
Registration Portal



Visit the Fssai Registration Portal

<https://foscos.fssai.gov.in/>

FSSAI LICENSE PROCESS



KINDS OF FSSAI REGISTRATION ONLINE

01

FSSAI BASIC REGISTRATION

FBOs having a turnover of under Rs. 12 lakh per annum should obtain FSSAI Basic Registration. Form A is the FSSAI Registration form that the applicant needs to fill for obtaining FSSAI Basic Registration.

02

FSSAI STATE LICENSE

FBOs having a turnover of more than Rs. 12 lakh per annum and under Rs. 20 crore per annum should obtain the FSSAI State License. Form B is the FSSAI Registration form that the applicant needs to fill to acquire an FSSAI State License.

03

FSSAI CENTRAL LICENSE

FBOs having a turnover of more than Rs. 20 crore per annum should obtain the FSSAI License. Form B is the FSSAI Registration form that the applicant needs to fill to obtain an FSSAI License.

Benefits of FSSAI Basic Registration

1. Food Safety & Security

2. Consumer Awareness

3. Legal Benefits

4. Imported Food

5. Business Expansion

6. Online Procedure

सहकारिता-आधारित उद्यमिता

सहकारिता-आधारित उद्यमिता एक व्यवसाय मॉडल को संदर्भित करती है जहां उद्यमी संयुक्त रूप से व्यवसाय के स्वामित्व और संचालन के उद्देश्य से सहकारी समितियां बनाने के लिए एक साथ आते हैं।

- कृषि उपकरण बैंक सहकारी समिति।
- श्रमिक सहकारी समिति।
- दूध उत्पादक सहकारी समिति।
- पशुपालन सहकारी समिति।
- भंडारण सहकारी समिति।
- बीज उत्पादक सहकारी समिति।
- जैविक खाद उत्पादक सहकारी समिति।
- जैविक पेस्टिसाइड उत्पादक सहकारी समिति।
- ड्रोन टेक्नोलॉजी उपकरण सहकारी समिति।

संयुक्त रूप से उद्यम की शुरुआत करें और सहकारी समिति बनाकर अपना और अपने सदस्यों का भविष्य बनाएँ!

- ग्रामीण परिवहन सहकारी समिति।
- ग्रामीण पर्यटन सहकारी समिति।
- ग्रामीण लोक कलाकार सहकारी समिति।
- ग्रामीण शिल्पकार सहकारी समिति।
- पशु आहार निर्माण सहकारी समिति।
- इवेंट मैनेजमेंट सहकारी समिति।
- हर्बल उत्पाद सहकारी समिति।
- विपणन सहकारी समिति।
- आयुष अस्पताल सहकारी समिति।
- पैथोलोजी सहकारी समिति।

सहकारी समितियाँ सामाजिक-आर्थिक चुनौतियों का समाधान कर सकती हैं, सतत विकास को बढ़ावा दे सकती हैं और सभी सदस्यों के लिए साझा समृद्धि पैदा कर सकती हैं। आप संयुक्त रूप से इसे अपना एक सफल उद्यम बना सकते हैं।

एफपीओ, एफपीसी, एसएचजी, सीआईजी आधारित उद्यमिता

जैविक और हर्बल खेती, स्थानीय रूप से उगाए जाने वाले उत्पादों, औषधीय जड़ी-बूटियों और टिकाऊ कृषि प्रथाओं की बढ़ती मांग का दर्शाता है कि इस क्षेत्र में उद्यमिता की अपार संभावनाएं हैं। यहां जैविक और हर्बल खेती संबन्धित उद्यमिता विचारों की एक सूची दी गई है:

जैविक और हर्बल खेती आधारित उद्यमिता:

- जैविक सब्जी FPO/FPC
- जड़ी-बूटी उद्यान और औषधीय पौधों की खेती
- जैविक फलों FPO/FPC
- जैविक मशरूम खेती
- जैविक फूलों FPO/FPC
- जैविक जड़ी बूटी और मसाला FPO/FPC
- जैविक माइक्रोग्रीन्स SHG/CIG
- जैविक शहद उत्पादन और मधुमक्खी पालन SHG/CIG
- जैविक बीज उत्पादन SHG/CIG
- जैविक पशुधन FPO/FPC
- जैविक खाद और मृदा संशोधन FPO/FPC
- ऑर्गेनिक फार्म स्टे और एग्रोटूरिज्म FPO/FPC
- ऑर्गेनिक फार्म-टू-टेबल रेस्तरां FPO/FPC

किसानों की आय दोगुनी करना निम्नलिखित प्राथमिक सिद्धांतों पर आधारित है:

- उच्च उत्पादकता प्राप्त करके कृषि उप-क्षेत्रों में कुल उत्पादन बढ़ाना
- उत्पादन की लागत को युक्तिसंगत बनाना/ कम करना
- कृषि उपज में लाभकारी मूल्य सुनिश्चित करना
- प्रभावी जोखिम प्रबंधन
- टिकाऊ प्रौद्योगिकियों को अपनाना

जैविक और हर्बल खेती उद्यमिता के क्षेत्र में बनें एक सफल उद्यमी!

जैविक खेती का दायरा व्यापक है और इसमें आर्थिक, संबंधी आयाम शामिल हैं। जैविक उत्पादों के लिए बढ़ती उपभोक्ता मांग, जैविक कृषि के लिए सरकारी समर्थन भी है। आप इसे अपना एक सफल उद्यम बना सकते हैं।

पर्यावरणीय, सामाजिक और स्वास्थ्य

कृषि-मशीनरी और हार्डवेयर आधारित सहकारी उद्यमिता

कुशल और लागत प्रभावी कृषि मशीनरी और हार्डवेयर उत्पादों की मांग को देखते हुये कृषि क्षेत्र में मशीनीकरण और प्रौद्योगिकी आधारित उद्यमिता एक बहुत ही अच्छा अवसर है। यहां कृषि मशीनरी और हार्डवेयर उत्पादों की एक सूची दी गई है:

सहकारिता-आधारित उद्यमिता:

1. हाथ उपकरण और उपकरण विनिर्माण:

- कुदाल, फावड़े, रेक और कुल्हाड़ी जैसे हाथ के औजारों का उत्पादन।
- विशिष्ट फसलों और मिट्टी के प्रकारों के लिए हल, कल्टीवेटर और सीडर जैसे विशेष उपकरणों का निर्माण।

2. कृषि मशीनरी मरम्मत और रखरखाव सेवाएँ:

- ट्रैक्टर, हार्वेस्टर और सिंचाई प्रणालियों सहित कृषि मशीनरी और उपकरणों के लिए मरम्मत और रखरखाव सेवाएं।

3. कस्टम फैब्रिकेशन और वेल्डिंग सेवाएँ:

- कस्टम फैब्रिकेशन और वेल्डिंग सेवाएं प्रदान करना, मशीनरी की मरम्मत और संशोधन के लिए विशेष भागों और घटकों का उत्पादन करना।

**कृषि-मशीनरी
सर्विसेस के क्षेत्र में
उद्यमिता की अनंत
संभावनाएं!**

4. सौर ऊर्जा संचालित कृषि मशीनरी:

- सौर जल पंप, सौर ड्रायर का विकास और निर्माण।

5. सटीक कृषि उपकरण स्थापना:

- जीपीएस मार्गदर्शन प्रणाली, उपज मॉनिटर कृषि उपकरणों की स्थापना।

6. स्मार्ट सिंचाई प्रणाली स्थापना:

- सेंसर, मौसम निगरानी उपकरणों और सिंचाई प्रणालियों की डिजाइन।

7. फार्म मशीनरी डीलरशिप।

8. कृषि मशीनरी सहायक उपकरण और अटैचमेंट विनिर्माण:

- बीज ड्रिल, उर्वरक स्प्रेडर और कटाई हेडर आदि। कृषि मशीनरी की कार्यक्षमता को बढ़ाने के लिए नवीन अनुलग्नक विकसित करना।

9. कृषि सुरक्षा उपकरण उत्पादन: सुरक्षात्मक गियर, प्राथमिक चिकित्सा किट और सुरक्षा साइनेज सहित कृषि सुरक्षा उपकरण और सहायक उपकरण तैयार करना।

कृषि-मशीनरी और हार्डवेयर-आधारित समाधानों में उद्यमिता नवाचार को बढ़ावा देने, उद्यमशीलता को बढ़ावा देने और कृषि क्षेत्र के भीतर रोजगार के अवसर पैदा करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती है। आप इसे अपना एक सफल उद्यम बना सकते हैं।

किसानों के लिए ड्रोन सेवाओं पर आधारित उद्यमिता

किसानों के लिए ड्रोन सेवाओं पर केंद्रित एक सहकारी-आधारित उद्यमिता उद्यम स्थापित करके, आप मूल्यवान कृषि समाधान प्रदान करने और कृषि क्षेत्र में सकारात्मक प्रभाव डालने के लिए सामूहिक संसाधनों, विशेषज्ञता और सामुदायिक भागीदारी का लाभ उठा सकते हैं। इसके अतिरिक्त, सहकारी ढांचे के भीतर सहयोग से सदस्यों के बीच लागत-साझाकरण, और ज्ञान के आदान-प्रदान की सुविधा मिल सकती है, जिससे कृषि उद्योग में सतत और लचीलापन को बढ़ावा मिलेगा। यहां किसानों को ड्रोन सेवाएं प्रदान करने पर केंद्रित सहकारी-आधारित उद्यमिता सेवाओं की एक सूची दी गई है:

ड्रोन सेवाएं:

- कृषि सर्वेक्षण
- फसल निगरानी और प्रबंधन
- क्षेत्र मानचित्रण और योजना
- सटीक कृषि मौसम पूर्वानुमान
- फसल स्वास्थ्य आकलन
- कीट और रोग का पता लगाना
- जल प्रबंधन
- पशुधन निगरानी



**सहकारी
आधारित उद्यमिता
द्वारा किसानों के लिए
ड्रोन सेवाएँ देकर
बनाएँ अपना
भविष्य!**

जोखिम शमन
विकास

- आप एक या दो ड्रोन खरीदकर १० किलोमीटर के क्षेत्र में अपने आस-पास किसानों को ड्रोन संबन्धित सभी कृषि सेवाएँ देकर उद्यमी बन सकते हैं।

के गांवों में

कृषि इंजीनियरिंग सहकारिता आधारित उद्यमिता

कृषि-इंजीनियरिंग सहकारी-आधारित उद्यमिता सेवाओं की पेशकश करके, आपकी सहकारी समिति कृषि उत्पादकता, लाभप्रदता और लचीलेपन में सुधार के लिए नवीन प्रौद्योगिकियों और टिकाऊ प्रथाओं को अपनाने में किसानों का समर्थन करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभा सकती है। कृषि- इंजीनियरिंग के अलग-अलग उपकरणों को लेकर कृषि सेवाओं पर आधारित छोटी-छोटी कई प्रकार की उद्यमिता शुरू कर सकते हैं।

कृषि-इंजीनियरिंग सहकारिता-आधारित उद्यमिता:

- कृषि मशीनरी मरम्मत और रखरखाव सेवाएँ।
- समय-समय पर फ़सलों की हार्वेस्टिंग एवं थ्रेसिंग सेवाएँ।
- खेतों की कई प्रकार की जुताई (ट्रैक्टर से) सेवाएँ।
- ड्रोन से फर्टिलाइजर एवं पेस्टिसाइड छिड़काव की सेवाएँ।
- एसना और भूमि आधारित मृदा परीक्षण एवं एग्रो क्लिनिक सेवाएँ।
- ड्रिप एरिगेशन एवं स्प्रिंकलिंग सेवाएँ।
- ग्रीनहाउस निर्माण और प्रबंधन सेवाएँ।
- पशुधन आवास और सुविधा सेवाएँ।
- कृषि अवसंरचना की सेवाएँ।

आप उपर्युक्त किसी एक या सभी क्षेत्र में एग्रीप्रेनर बन सकते हैं और आस-पास के गांवों में किसानों को अपनी सभी कृषि-इंजीनियरिंग सेवाएँ दे सकते हैं।

**किसानों को
कृषि इंजीनियरिंग
सेवाएँ देकर
बना सकते हैं अपना
भविष्य!**

आस

एग्रीवोल्टिक सहकारिता आधारित उद्यमिता

एग्रीवोल्टिक्स पर केंद्रित सहकारी-आधारित उद्यमिता सेवाओं से किसानों को स्थायी ऊर्जा समाधान अपनाने, कृषि उत्पादकता बढ़ाने और जलवायु लचीलेपन में योगदान करने के लिए सशक्त बना सकती है। सहयोगी प्रयासों और साझा संसाधनों के माध्यम से, एग्रीवोल्टिक्स में कृषक समुदायों को बदलने, नवीकरणीय ऊर्जा अपनाने को बढ़ावा देने और कृषि के लिए अधिक टिकाऊ भविष्य बनाने की क्षमता है।

ऊर्जा स्वराज

• सोलर ऊर्जा पर आधारित उद्यमिता:

- सोलर आधारित पंपिंग सेट लगाने की डीलरशिप।
- विजली की खेती के साथ-साथ दूसरी भी खेती आप सोलर पैनल के नीचे छाया में कर सकते हैं जैसे मशरूम, अदरक, कॉफ़ी, कोको, स्वोर्ड फ़र्न और मैडेनहेयर फ़र्न, पालक, सलाद, अरुगुला, पुदीना, अजमोद, जिनसेंग और चिक्स आदि जैसी कई जड़ी-बूटियाँ शामिल हैं।



डबल क्रॉप डबल इनकम

इस गांव में कोई बाहर की बिजली नहीं लेता

**अन्नदाता
भी ऊर्जादाता
के रूप में बनेंगे
उद्यमी!**

आप इस क्षेत्र में दो प्रकार से इनकम कर सकते हैं, एक आस-पास के किसानों को बिजली देकर और दूसरा मूल्यवर्धित फसलों से लाभ लेकर।

किसानों

PROCEDURE FOR REGISTRATION COOPERATIVE SOCIETY

- Step-1** Create Your Account by Entering the Basic Details.
- Step-2** Login With Your Registered User Id & Password.
- Step-3** Select Type of Cooperative You Wish to Register from The Dashboard.
- Step-4** Fill The Society Registration Details.
- Step-5** Upload Required Documents.
- Step-6** Department Verification of All the Information and Documents Provided by The User and Subsequently Issue an Electronic Certificate of Registration to The Society

Documents required for Society Registration are as follow.

- **PAN Card:** PAN Card of all members of the society is required during the process of registration along with the application.
- **Residential Proof:** Aadhaar Card, Passport, Bank statement, driving license, Utility bill, or any other Residential Proof required of all members for registration.
- **Memorandum of Association:** A legal document created, which includes the name, registered address, area of operation of the society.
- **Rules & Regulations:** At least 3 members of the governing board should sign the Rules & Regulations.
- **Copy of registered office Address Proof** with NOC (No Objection Certificate) from the landlord, if any, must be attached.
- **List of all members:** A complete list of all members of the governing body is given along with their signature.
- **Covering Letter:** A covering Letter mentioning the purpose for which the society is being formed.
- **Declaration:** The President of the Proposed Society must give a declaration stating that he/she is willing & qualified to hold the mentioned position.

LIST OF COOPERATIVE SOCIETIES

Industrial Cooperative Societies

Labour Society

Agriculture Credit Cooperative Society Service

Multipurpose Agriculture Cooperative Credit Society

Gopalak Multi-Purpose Cooperative Society

Milk Society

Seed Producers Sales /Processing Cooperative Society

Fruit and Vegetables Producer / Processing Cooperative Society

Cotton Producers' Cooperative Society

Consumer Stores/ Consumer Cooperative Society

Community Farming Society

Irrigation Cooperative Societies

Narmada Irrigation Cooperative Societies

Transportation Cooperative Societies



फूलों की खेती आधारित सहकारी उद्यमिता

फूलों की खेती फार्मर प्रोड्यूसर आर्गेनाइजेशन / फार्मर प्रोड्यूसर कंपनी (FPO/FPC) आधारित उद्यमिता के क्षेत्र में, सहकारी उद्यम सामूहिक विकास और सफलता के लिए एक आशाजनक अवसर प्रदान करते हैं। यहां सहकारी फूलों की खेती पर आधारित उद्यमिता विचारों की एक सूची दी गई है:

फूलों की खेती पर आधारित उद्यमिता:

- सामुदायिक फूलों की खेती सहकारी समिति
- फ्लावर अरेंजमेंट सहकारी समिति
- लोकल फ्लावर सदस्यता सेवा समिति
- फ्लावर मार्केट स्टॉल सहकारी समिति
- शैक्षणिक फ्लावर फार्म सहकारी समिति
- फ्लावर प्रिजर्वेशन सहकारी समिति
- ऑनलाइन फ्लावर मार्केटप्लेस सहकारी समिति
- फ्लावर पर्यटन सहकारी समिति
- फ्लावर सहकारी स्वामित्व वाली दुकान
- फ्लावर निर्यात सहकारी समिति
- फ्लावर से बनने वाले मूल्य वर्धित उत्पाद
- गमले में लगे फूल वाले पौधे सहकारी समिति



**फूलों की
खेती आधारित
सहकारी उद्यम से करें
अपने सपनों को
साकार!**

ताजे फूलों, फूलों की माला, गमले वाले पौधों तथा शादियों, पार्टियों और कॉर्पोरेट आयोजनों के लिए फूलों की मांग बाजार में बहुत अधिक है अतः आप इसे अपना एक सफल व्यवसाय बना सकते हैं।

समारोहों जैसे

आयुर्वेदिक मेडिसिनल पौधों की खेती, उत्पाद की प्रोसेसिंग तथा मार्केटिंग आधारित उद्यमिता

आयुर्वेदिक मेडिसिनल पौधों की खेती एफपीओ/एफपीसी -आधारित उद्यमशीलता में उद्यमिता के अवसर पर्याप्त हैं। यहां किसानों के लिए आयुर्वेदिक मेडिसिनल पौधों की खेती-आधारित उद्यमिता के अवसरों की सूची दी गई है:

आयुर्वेदिक मेडिसिनल पौधों की खेती:

- लैवेंडर की खेती, पेपरमिंट खेती, इचिनेसिया खेती,-
कैमोमाइल खेती, नींबू बाम खेती, रोज़मेरी खेती, लेमनग्रास खेती,
पवित्र तुलसी की खेती, अदरक की खेती, हल्दी की खेती (सफ़ेद हल्दी,
काली हल्दी), पचौली खेती, क्लेरी सेज फार्मिंग, वेलेरियन खेती,
स्टीविया की खेती, जिनसेंग खेती,-
एलोवेरा, नीम, भृंगराज, अर्जुन, बिभीतकी, हरीतकी, आंवला,
त्रिफला, गिलोय, कौंच, सतावरी, अश्वगंधा, ब्राह्मी या बकोपा,
लहसुन, गुग्गुलु, गोठू कोला, मेथी, लिकोरिस, पुदीना आदि
सहित लगभग 350 प्रकार आयुर्वेदिक मेडिसिनल पौधों की खेती
कर सकते हैं।

**आयुर्वेदिक
मेडिसिनल
पौधों की खेती
उद्यमिता का एक
बेहतर विकल्प!**

उदाहरणार्थ: सामान्य हल्दी की खेती के अलावा सफ़ेद हल्दी, काली हल्दी

श्यामा हल्दी की बाजार में बहुत अधिक मांग है और इसकी कीमत सामान्य गुना ज्यादा है। आप इन पौधों की खेती करके एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।

और
हल्दी से कई

सेरीकल्चर आधारित सहकारी उद्यमिता

सेरीकल्चर एफपीओ/एफपीसी: सेरीकल्चर की सामूहिक रूप से खेती, उत्पाद की प्रोसेसिंग तथा मार्केटिंग तीनों एक साथ किया जा सकता है। टेक्सटाइल क्षेत्र इच्छुक उद्यमियों के लिए उत्पादों की एक विस्तृत श्रृंखला प्रदान करता है। उद्यम आरंभ करने हेतु कपड़ा क्षेत्र में उद्यमों की सूची एवं कुछ आयडियाज दिये गए हैं:

1. सेरीकल्चर की खेती आधारित उद्यमिता:

- शहतूत रेशम उत्पादन, गैर-शहतूत रेशम उत्पादन, टसर रेशम उत्पादन, एरी रेशम उत्पादन, मुगारेशम उत्पादन, जंगली रेशम रेशम उत्पादन, रेशमकीट चरणों पर आधारित रेशम उत्पादन।

2. टेक्सटाइल क्षेत्र आधारित उद्यमिता:

- कस्टम टेक्सटाइल्स, होम डेकोर, अपसाइकल, प्रिंटिंग, टेक्निकल टेक्सटाइल्स, सस्टेनेबल, स्मार्ट टेक्सटाइल्स, परिधान निर्माण, कपड़ा डिजाइन स्टूडियो, बूटिक, कस्टम टेलरिंग, ई-कॉमर्स स्टोर, कपड़ा रंगाई और फिनिशिंग, घरेलू टेक्सटाइल, कपड़ा किराया सेवा, कपड़ा मशीनरी बिक्री और सेवा, टेक्सटाइल सॉफ्टवेयर समाधान, कपड़ा विपणन और ब्रांडिंग एजेंसी आदि।

3. हैंडलूम टेक्सटाइल्स आधारित उद्यमिता: सभी प्रकार के उत्पाद।

टेक्सटाइल क्षेत्र एक विशाल उद्योग है जिसमें कपड़ा निर्माण, डिजाइन, और खुदरा क्षेत्र के विभिन्न पहलू शामिल हैं। आप इस क्षेत्र में अपना उद्यम शुरू कर सकते हैं।

**टेक्सटाइल
सेक्टर में
बना सकते हैं
भविष्य !**

वितरण

खाद्य प्रसंस्करण सेक्टर

अपना खाद्य प्रसंस्करण व्यवसाय शुरू करने से पहले, बाजार अनुसंधान करना, अपने लक्षित दर्शकों को समझना और खाद्य सुरक्षा नियमों और लेबलिंग आवश्यकताओं का अनुपालन सुनिश्चित करना आवश्यक है। यहां खाद्य प्रसंस्करण उत्पादों के लिए उद्यमिता विचारों की एक सूची दी गई है जिन्हें आप शुरू करने पर विचार कर सकते हैं:

**FOOD
PROCESSING**

FORTIFIED RICE, FISH FEED, PET FOOD, PUFFED SNACKS, CORE FILLING/PUFFED, CORN FLAKES/BREAKFAST, FRYING SNACKS FOOD, TVP/TSP/SOY MEAT, MODIFIED STARCH, BABY FOOD etc.

खाद्य प्रसंस्करण आधारित उद्यमिता:

- स्नैक फूड्स, सॉस और मसाले, बेकड सामान, प्रोजेन खाद्य एवं, पेय पदार्थ, पैकेज्ड भोजन, विशेष खाद्य, स्वस्थ खाद्य, एथनिक खाद्य, संरक्षित खाद्य पदार्थ, नाश्ता, अनाज और फलियां, प्रोटीन उत्पाद, ग्लूटेन-मुक्त खाद्य पदार्थ आदि।
- मिलेट-आधारित खाद्य प्रसंस्करण उत्पाद: केक, मफिन और कुकीज़, पास्ता, चिप्स, क्रैकर, या पफबाजरा बार्स, बिस्कुट और कुकीज़, दलिया मिश्रण, सूप, स्ट्रू, या पिलाफ, टॉर्टिलस, शिशु आहार, पेय पदार्थ, मिठाइयाँ, हलवा, मफिन, या डेसर्ट बार, रेडी-टू-कुक मिक्स, इडली, डोसा, पैनकेक आदि।

**खाद्य
प्रसंस्करण
सेक्टर है तो
उद्यमिता की
क्या बात !**

खाद्य प्रसंस्करण क्षेत्र एक विशाल उद्योग है जो पौष्टिक और स्वादिष्ट खाद्य-उत्पादों की उपभोक्ता मांग को पूरा करता है।

डेयरी एंड एलायड डेयरी उत्पाद आधारित उद्यमिता

डेयरी एंड एलायड डेयरी आधारित उद्यम शुरू करते समय, गुणवत्ता, ताजगी और खाद्य सुरक्षा को प्राथमिकता देना आवश्यक है। यहां उन उत्पादों की सूची दी गई है जिससे आप अपना उद्यम शुरू कर सकते हैं:

एलायड डेयरी मतलब अनाज, फल, सब्जी और वनस्पति तेल से बने वाले डेयरी उत्पाद।

1. डेयरी उत्पाद:

- ताजा दूध, दही, भारतीय पनीर, मक्खन, घी (स्पष्ट मक्खन), पनीर, फ्लेवर्ड मिल्क, लस्सी, डेयरी डेसर्ट, आइसक्रीम, डेयरी स्नैक्स, डेयरी स्प्रेड, डेयरी पेय पदार्थ, डेयरी-आधारित सॉस, डेयरी प्रोटीन उत्पाद आदि।

2. एलायड डेयरी उत्पाद:

- आलू घी, मुंगफली बटर, प्रोटीन युक्त लस्सी का पाउडर, कैसिइन प्रोटीन पाउडर, लैक्टोज, कैसिनेट्स, लैक्टोज मुक्त दूध, छाछ पाउडर, डेयरी आधारित स्वाद, डेयरी एंजाइम, वसा विकल्प, डेयरी आधारित इमल्सीफायर्स, डेयरी अर्क, डेयरी स्वाद, डेयरी स्टेबलाइजर्स और थिकनर, डेयरी फाइबर आदि।

**डेयरी +
एलायड डेयरी
उत्पाद से आप बदल
सकते हैं अपना
जीवन !**

डेयरी एंड एलायड डेयरी का क्षेत्र बहुत व्यापक है। आप इस क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।

जैव-उर्वरक आधारित उद्यमिता

जैव-उर्वरक (Biofertilizers) जो पौधों को पोषक तत्वों के रूप में ऊर्जा प्रदान करने के लिए प्राकृतिक प्रदाता को प्रयोग करते हैं। जैविक उर्वरक पर्यावरण को बचाने, मिट्टी की स्वास्थ्य को बढ़ाने, और पर्यावरण के लिए अधिक दोस्ताना विकल्प प्रदान करने के लिए एक उत्तम विकल्प हैं। जैव-उर्वरक में ये छोटे उद्यमिता के अवसर टिकाऊ कृषि समाधानों, प्रथाओं और रासायनिक उर्वरकों के पर्यावरण के अनुकूल विकल्पों की बढ़ती मांग के अनुरूप हैं। यहां जैव-उर्वरक पर ध्यान केंद्रित करने वाले छोटे उद्यमिता अवसरों एक सूची दी गई है:

जैव-उर्वरक उत्पादन और विपणन:

- जैविक खाद का उत्पादन
- वर्मीकम्पोस्टिंग
- जैवउर्वरक उत्पादन
- जैविक तरल उर्वरक
- माइक्रोबियल इनोकुलेंट्स
- बायोचार उत्पादन
- पौधे-आधारित जैवउर्वरक
- जैव-कार्बनिक मिश्रण

**1 केजी,
2 केजी, 5 केजी
के जैव उर्वरक के पैकेट
ताकि शहरी और अर्ध-शहरी
क्षेत्र में रहने वाले लोग
गमलो के लिए
ले सकें।**

**जैव-उर्वरक
आधारित उद्यमिता
से करें अपना
भविष्य
निर्माण!**

टिकाऊ कृषि पद्धतियों को बढ़ावा देने और कृषि में रासायनिक इनपुट करना एक बहुत ही अच्छा विचार है और आप इस क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।

को कम

हर्बल उत्पाद आधारित सहकारी उद्यमिता

हर्बल उत्पादों के लिये रॉ मटेरियल की खेती। खेती से प्राप्त उत्पादों की प्रोसेसिंग तथा मार्केटिंग। प्राकृतिक और समग्र स्वास्थ्य समाधान प्रदान करने में रुचि रखने वाले उद्यमियों के लिए कई विकल्प हैं। यहां हर्बल उत्पादों पर उद्यमिता अवसरों की सूची दी गई है:

हर्बल उत्पाद आधारित उद्यमिता:

- हर्बल सप्लीमेंट्स, बच्चों के स्वास्थ्य उत्पाद
- हर्बल औषधीय तेल
- हर्बल चाय और आसव
- हर्बल व्यक्तिगत देखभाल उत्पाद
- हर्बल बाल देखभाल उत्पाद
- हर्बल त्वचा देखभाल उत्पाद
- हर्बल आहार अनुपूरक, हर्बल उपचार
- हर्बल मालिश तेल और बाम
- हर्बल सौंदर्य अनुपूरक
- हर्बल इम्युनिटी बूस्टर
- हर्बल टॉनिक, पाचन सहायक

**हर्बल
क्षेत्र में सकारिता
आधारित उद्यमिता
की अपार
संभावनाएं!**

हर्बल उत्पाद-आधारित उद्यमिता, उद्यमियों के लिए स्वास्थ्य और कल्याण उद्योग में प्राकृतिक और पारंपरिक उपचारों की बढ़ती बाजार मांग। आप इस क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।

योगदान करने साथ ही

गोबर आधारित उद्यमिता

गोबर, एक आसानी से उपलब्ध और नवीकरणीय संसाधन, उद्यमशील उद्यमी के लिए संभावनाओं की एक आश्चर्यजनक श्रृंखला प्रस्तुत करता है। यहां उन उत्पादों की सूची दी गई है:

बांस की काठी का धुआँ संभवतः आपके स्वास्थ्य के लिए उचित नहीं है।

गोबर आधारित उद्यमिता:

- गोबर आधारित रेडीमेड हवन सामग्री
- गोबर आधारित अगरबत्ती
- गोबर के लट्टे
- गोबर पर आधारित निर्माण सामग्री
- गोबर आधारित हस्तशिल्प
- बायोडिग्रेडेबल प्लांट पॉट्स, मिट्टी के बर्तन
- गोबर पेंट से बर्तनों को पेंट करें या सजाएँ
- विभिन्न प्रकार के गमलों के आकार और डिज़ाइन
- शुभ और प्रतीकात्मक तथा सांस्कृतिक महत्व के उपहार सेट



**गोबर
आधारित
उद्यमिता से करें
अपना भविष्य
निर्माण!**

गोबर पर आधारित उद्यमिता उद्यम शुरू करना एक अभिनव और संभावित आकर्षक विचार है और आप इसे अपना एक सफल व्यवसाय बना सकते हैं।

रूप से

षोडश श्रृंगार आधारित मातृशक्ति उद्यमिता

"षोडश श्रृंगार" भारतीय संस्कृति में अपने विवाह समारोह के दौरान दुल्हन द्वारा पारंपरिक रूप से पहने जाने वाले सोलह श्रृंगारों को संदर्भित करता है। बाज़ार में अपने ब्रांड को अलग दिखाने के लिए अनुकूलन विकल्प, उच्च गुणवत्ता वाली शिल्प कौशल और चौकस ग्राहक सेवा प्रदान करने पर विचार करें। यहां उन उत्पादों की सूची दी गई है जिससे आप अपना उद्यम शुरू कर सकते हैं:

1. षोडश श्रृंगार उद्यमिता उत्पाद:

- दुल्हन के आभूषण सेट, दुल्हन की चूड़ियाँ, मांग टीका, नाक के छल्ले (नथ), झुमके, हार, दुल्हन के बालों का सामान, पायल, आर्म बैंड (बाजूबंद), कमरबंध, पैर की अंगूठियाँ (बिछुआ), बिंदियाँ, सिन्दूर बक्से, कलीरे, मेहंदी (मेंहदी) कोन, दुल्हन मेकअप किट आदि।

2. सामान्य श्रृंगार उद्यमिता उत्पाद:

- त्वचा की देखभाल के उत्पाद, बालों की देखभाल के उत्पाद, प्रसाधन सामग्री, व्यक्तिगत विकास, सुगंध, प्राकृतिक और जैविक सौंदर्य उत्पाद, उपकरण और सहायक उपकरण, विशेष-सौंदर्य उत्पाद, पेशेवर सौंदर्य उत्पाद आदि।

सौंदर्य उद्योग विशाल है और नए रुझानों, नवाचारों और उत्पाद लॉन्च लगातार विकसित हो रहा है। आप इसे अपना एक सफल व्यवसाय बना सकते हैं।

के साथ

**षोडश
श्रृंगार आधारित
उद्यमिता से शुरू करें
अपना स्वरोजगार और
बनाएँ अपना
भविष्य!**

पूजन सामग्री एवं व्रत, यज्ञ आधारित उद्यमिता

पूजन सामग्री एवं व्रत, यज्ञ आधारित उद्यम शुरू करते समय, सांस्कृतिक संवेदनशीलता, धार्मिक महत्व और गुणवत्ता शिल्प कौशल जैसे कारकों पर विचार करना महत्वपूर्ण है। यहां उन उत्पादों की सूची दी गई है जिससे आप अपना उद्यम शुरू कर सकते हैं:

- उपवास की खिचड़ी (उपवास में बकला की दाल), उपवास का उपमा, उपवास की इडली, उपवास का खीर, उपवास का धोता एवं समय-समय पर आने वाले क्षेत्र अनुसार, जन अनुसार अलग-अलग त्यौहार के लिए पूजन सामग्री पैकेज, विशेष प्रकार की कथा के लिए सामग्री पैकेज, मौषम के अनुसार भोजन एवं फल का पैकेज, विशेष प्रकार की मालायें: रुद्राक्ष, तुलसी आदि।
- हस्तनिर्मित अगरबत्तियाँ, सजावटी पूजा थालियाँ, आरती दीये, पवित्र जल की बोतलें, त्यौहार की सजावट, प्रार्थना झंडे, धार्मिक कला प्रिंट, प्रार्थना मोती, त्यौहार उपहार हैम्पर्स, धूप, प्रसाद, मूर्तियाँ और प्रतीक, वेदी के कपड़े, पवित्र पुस्तकें या धर्मग्रंथ, संगीत वाद्ययंत्र, तेल के लैंप या दीये, अनुष्ठान वस्त्र, पवित्र पौधे, पवित्र राख या विभूति, अनुष्ठान उपकरण, भजन या गीतपुस्तकें, पवित्र प्रतीक, प्रार्थना चटाई या गलीचे, कपूर, घी, चिया सीड/बेसिल सीड, जंगली फूल तथा फल, चंदन का लेप, हल्दी पाउडर, कुमकुम (सिंदूर की खेती), नारियल, चावल, रेडीमेड हवन सामग्री, तुलसी दल, पत्ते पान के पत्ते और मेवे, शंख, घंटियाँ आदि।

**पूजा और
त्यौहार सामग्री
आधारित उद्यमिता में
बना सकते हैं
अपना भविष्य!**

इस क्षेत्र में अपार संभावनाएं हैं। दुनिया भर के लाखों लोगों के लिए इन धार्मिक और सांस्कृतिक महत्व को देखते हुए उद्यम शुरू करना एक बहुत ही अच्छा विकल्प है।

सामग्रियों के

108 प्रकार के मसालों आधारित सहकारी उद्यमिता

अलग-अलग प्रकार के भारतीय मसालों की खेती, प्रोसेसिंग, पैकेजिंग तथा मार्केटिंग आधारित उद्यमिता का क्षेत्र बहुत व्यापक है। ये मसाले भारतीय व्यंजनों का अभिन्न अंग हैं और इनका उपयोग व्यंजनों को स्वादिष्ट बनाने, रंगने और सुगंध बढ़ाने के लिए किया जाता है। यहां 108 प्रकार के भारतीय मसालों की सूची दी गई है:

भारतीय मसालों की लिस्ट:

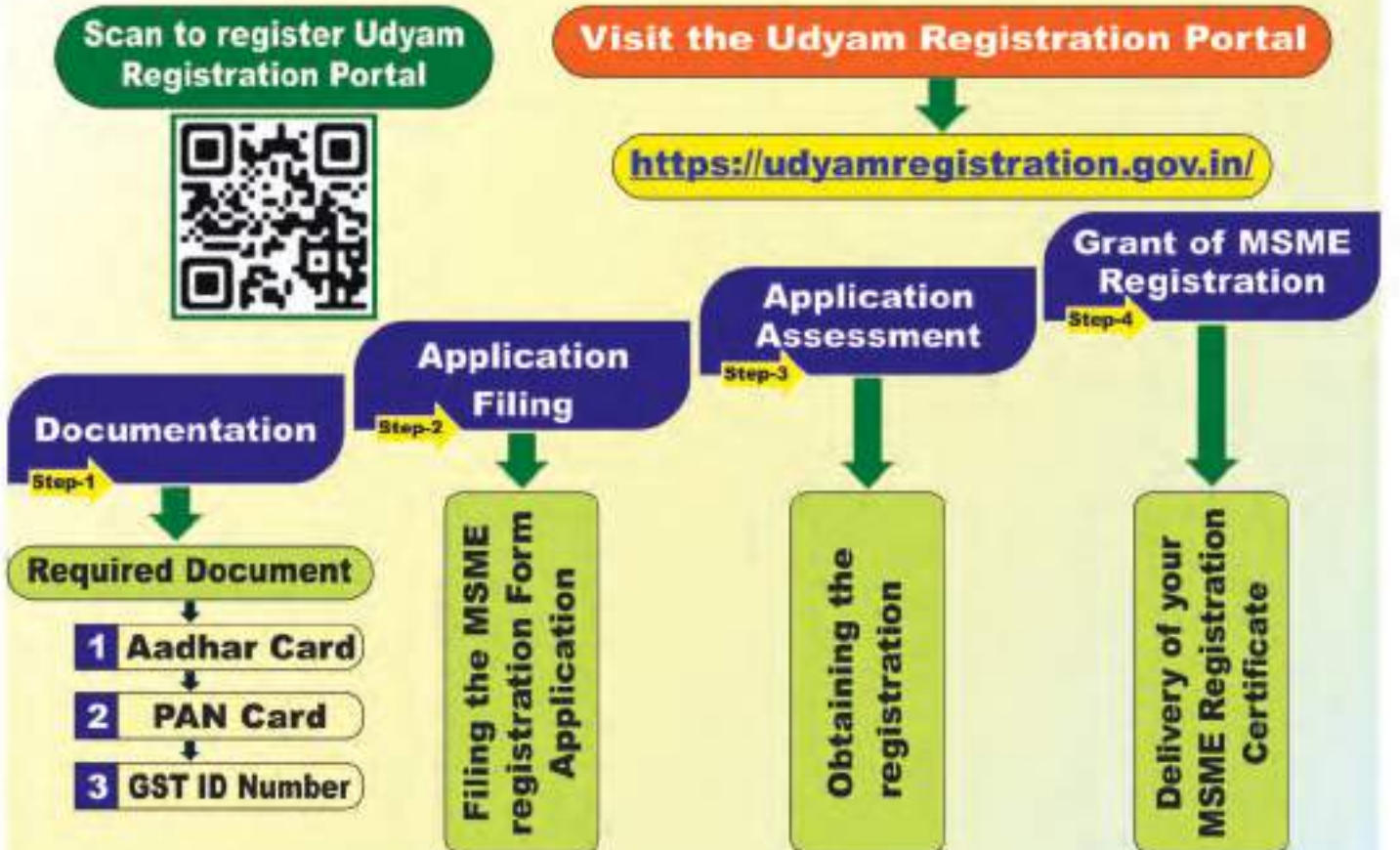
अजवाइन, अमचूर (सूखा आम पाउडर), अनारदाना (सूखे अनार के बीज), हींग, तेज पत्ता, काली इलायची (बड़ी इलायची), काला जीरा (शाही जीरा), काली सरसों के बीज (राई), काली मिर्च (काली मिर्च), जीरा, इलायची, कैसिया बार्क, लाल मिर्च (लाल मिर्च), दालचीनी, लौंग, धनिया के बीज, जीरा, करी पत्ता, डिल बीज (सुवा दाना), कसूरी मेथी, मेथी के बीज, सौंफ, लहसुन, अदरक, छोटी इलायची, कलौंजी (निगेला बीज), कश्मीरी मिर्च, केवड़ा जल, कोकम, लंबी काली मिर्च (पिप्पली) गदा (जावित्री), मरजोरम, पुदीना, सरसों का तेल (सरसों का तेल), सरसों के बीज, जायफल, प्याज, लाल शिमला मिर्च, अजमोद, खसखस, लाल मिर्च, केसर, स्टार ऐनीज़ (चक्री फूल), सुमाक, इमली, हल्दी, सफेद मिर्च, अरारोट, काला नमक, चारोली, काली मिर्च, सोंठ, हरी मिर्च, पुदीना, मुल्लेइन, तिल के बीज (तिल) आदि।

मसालों पर आधारित सहकारी उद्यमिता से बना सकते हैं एक बेहतरीन भविष्य!

प्रोसेस्ड मसालों की लिस्ट:

दूध मसाला, चाय मसाला, उपवास मसाला, विभिन्न प्रकार के आचार मसाला, छंछ मसाला, बीमार मसाला, मशरूम मसाला, दही मसाला, कढ़ी मसाला, डोसा सांभर मसाला, इडली सांभर मसाला, बिरयानी मसाला, बटर चिकन मसाला, चना मसाला, चिकन मसाला, चंकी चैट मसाला, चटनी पोदीना मसाला, करी पाउडर मसाला, दहीवड़ा रायता मसाला, दालमखनी मसाला, देगी मिर्च, धनिया पाउडर, मछली मसाला, गरम मसाला, हल्दी पाउडर, जलजीरा मसाला, जीरा पाउडर, कश्मीरी मिर्च पाउडर, कसूरी मेथी, किचनकिंग मसाला, लालमिर्च, मीट मसाला, पानीपुरी मसाला, पावभाजी मसाला, राजमह मसाला, शाही पनीर मसाला आदि।

भारतीय व्यंजनों, सांस्कृतिक महत्व और पारंपरिक औषधीय उपयोगों, स्वास्थ्य लाभों और संरक्षक गुणों के कारण भारत में मसालों की मांग लगातार उच्च बनी हुई है। अतः आप इस क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।



MSME Classification

Benefit of Udyam Registration for MSME



BENEFITS OF MSME



खिलौना उत्पाद आधारित उद्यमिता

खिलौना उत्पादों पर आधारित उद्यम शुरू करते समय, सुरक्षा मानकों, आयु उपयुक्तता, स्थायित्व और बाजार के रुझान जैसे कारकों पर विचार करना महत्वपूर्ण है। प्राथमिकताओं और जरूरतों को समझने के लिए बाजार अनुसंधान करें और ऐसे उत्पाद विकसित करें जो मूल्य, गुणवत्ता और रचनात्मकता प्रदान करते हों। इसके अतिरिक्त, उपभोक्ताओं के सामने अपने खिलौना उत्पादों को प्रभावी ढंग से पेश करने के लिए ब्रांडिंग, पैकेजिंग, मूल्य निर्धारण, वितरण चैनल और मार्केटिंग रणनीतियों पर विचार करें। यहां उन उत्पादों की सूची दी गई है जिससे आप अपना उद्यम शुरू कर सकते हैं:

1. इंडीजिनस खिलौना उत्पाद:

- चन्नापटना खिलौने (कर्नाटक)
- कठपुतली (राजस्थान)
- कोंडापल्ली खिलौने (आंध्र प्रदेश)
- टेराकोटा खिलौने (विभिन्न क्षेत्र)
- गोलू गुड़िया (तमिलनाडु)
- बांस के खिलौने (विभिन्न क्षेत्र)
- पश्चिम बंगाल की कठपुतलियाँ
- मिट्टी की सीटी (विभिन्न क्षेत्र)
- पतंग बनाना और उड़ाना (गुजरात)
- तंजौर गुड़िया (तमिलनाडु)

ये सेमी-इलेक्ट्रॉनिक असेंबलिंग खिलौने माध्यम से इलेक्ट्रॉनिक्स, प्रोग्रामिंग और इंजीनियरिंग के उद्यमिता शुरू करना एक रोमांचक और फायदेमंद उद्यम है। और आप इसे अपना एक सफल व्यवसाय बना सकते हैं।

**खिलौना
उत्पाद के क्षेत्र
में उद्यम शुरू करके
बनाएं अपना
भविष्य!**

2. सेमी-इलेक्ट्रॉनिक खिलौना की असेंबलिंग

- स्नैप सर्किट
- लिटिलबिट्स
- Arduino स्टार्टर किट
- रास्पबेरी पाई प्रोजेक्ट्स
- DIY रोबोट किट
- सौर-संचालित किट
- इलेक्ट्रॉनिक्स एक्सप्लोरेशन किट
- इलेक्ट्रॉनिक स्नैप सर्किट जूनियर
- रोबोटिक्स किट
- स्टेम किट

बच्चों को व्यावहारिक प्रयोग और रचनात्मकता के बारे में सीखने का अवसर प्रदान करते हैं। घरेलू खिलौना उत्पाद

खेल उत्पादों के रॉ मटेरियल की खेती, उत्पादों की प्रोसेसिंग तथा मार्केटिंग आधारित उद्यमिता

खेल के क्षेत्र में उद्यमिता की बहुत ज्यादा संभावनाएं हैं, आप खेल उत्पादों के रॉ मटेरियल की खेती तथा उत्पादों की प्रोसेसिंग तथा मार्केटिंग में एफपीओ/एफपीसी का गठन करके अपना उद्यम शुरू कर सकते हैं।

खेल उत्पाद आधारित उद्यमिता:

1. इंडीजिनस खेल उत्पाद: गिल्ली-डंडा, तीर-धनुस, लड्डू, गुलेल आदि।
2. प्रचलित खेल उत्पाद: क्रिकेट बैट (बल्ला), क्रिकेट स्टंप, बेसबॉल बैट, बैडमिंटन रैकेट, स्केटबोर्ड, लकड़ी से बने शतरंज बोर्ड, शतरंज की गोटियां, पाँसाबोर्ड, पाँसा की गोटियां, कैरमबोर्ड, कैरम की गोटियाँ, बिलियर्ड्स टेबल, स्नूकर या पुल क्यू, हॉकी स्टिक, गोल्फ टी, टेबल टेनिस टेबल, टेबल टेनिस बैट, लकड़ी से बना लूडो, बास्केट बॉल बैक बोर्ड, डार्टबोर्ड आदि।
3. स्पोर्ट्स वियर संबंधित उद्यमिता: (थोक में रॉ मटेरियल लेना तथा उसका रेडीमेड स्पोर्ट्स वियर बनाना) जैसे: नी-कैप तथा एल्बो कैप, स्पोर्ट्स टी-शर्ट, कॉटन/ नायलॉन के मोजे, फिल्ट्रिंग आस्तीन, बेसबॉल कैप, कलाई बैंड, स्कीपिंग रोप, योगा मैट, क्रिकेट बॉल/कॉक बॉल, टेनिस बॉल, प्लास्टिक बॉल, रबर बॉल, फुटबॉल, वॉली बॉल दस्ताना (ग्लव्स), बैटिंग ग्लव्स, स्पोर्ट्स ग्लव्स (दस्ताना), बॉक्सिंग ग्लव्स (दस्ताना), शटल कॉक, स्पोर्ट्स नेट, ट्रैक सूट, स्विम सूट, शिन गार्ड (पैड), स्पोर्ट्स जूता, स्पोर्ट्स लेदर बैग, स्विमिंग कैप आदि।

**खेल के
क्षेत्र में उद्यम शुरू
करके अपना कर
सकते हैं भविष्य
निर्माण!**

भारत में इतना बड़ा संसाधन होने के बावजूद हम आज भी विदेशों से खेल के सामान, सहायक उपकरण आयात करते हैं। आप इस क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।

परिधान, और

कला, शिल्प और जनजातीय आधारित उद्यमिता

कला, शिल्प और जनजातीय आधारित उद्यमिता, रचनात्मक अभिव्यक्ति, शिल्प कौशल के साथ अद्वितीय उत्पाद बनाने के लिए जुनून की आवश्यकता होती है। यहां कला और शिल्प के लिए उद्यमिता विचारों की एक सूची दी गई है:

1. कला और शिल्प आधारित उद्यमिता:

- हस्तनिर्मित आभूषण डिजाइन
- आर्टिसनल मोमबत्ती बनाना
- हस्तनिर्मित ग्रीटिंग कार्ड
- अनुकूलित कला प्रिंट
- हाथ से बुने हुए वस्त्र और कपड़े
- मिट्टी के बर्तन और चीनी मिट्टी की चीजें
- हस्तनिर्मित साबुन और स्नान उत्पाद
- फाइबर आर्ट्स और मैक्रैम
- लकड़ी का काम और लकड़ी का शिल्प
- अपसाइकल और पुनर्चक्रित शिल्प
- कढ़ाई और सुई-शिल्प
- DIY क्राफ्ट किट
- चमड़ा शिल्प और चमड़े का सामान
- आर्टिसनल खाद्य पैकेजिंग
- मिश्रित मीडिया कला और कोलाज

**कला, शिल्प
और जनजातीय
आधारित उद्यमिता में
करियर के अनेक
आयाम!**

2. जनजातीय आधारित उद्यमिता

- जनजातीय कपड़ा बुनाई सहकारी समिति
- स्वदेशी आभूषण डिजाइन
- जनजातीय मिट्टी के बर्तन
- एथनिक होम डेकोर स्टोर
- जनजातीय आर्ट गैलरी और प्रदर्शनी स्थल
- ट्राइबल शिल्प कार्यशालाएँ और यात्राएँ
- जनजातीय इको-पर्यटन उद्यम
- ट्राइबल सांस्कृतिक विरासत संरक्षण पहल
- जनजातीय आर्टिसनल बाजार
- जनजातीय फैशन लेबल
- जनजातीय पाक कला
- जनजातीय संगीत और प्रदर्शन कला महोत्सव
- जनजातीय आर्टिसनल रेजीडेंसी कार्यक्रम

कला, शिल्प और जनजातीय-आधारित और सामाजिक सशक्तिकरण की संभावनाओं से विशाल और विकास को बढ़ावा देने की अपार संभावनाएं हैं। आप इसे अपना एक सफल उद्यम बना सकते हैं।

उद्यमिता का दायरा आर्थिक विकास, सांस्कृतिक संरक्षण

पर्यावरण हितैषी और कुटुंब प्रबोधन आधारित उद्यमिता

ग्रामीण क्षेत्रों में पैकेजिंग-मुक्त उत्पाद से पर्यावरण और स्थानीय समुदाय पर महत्वपूर्ण सकारात्मक प्रभाव पड़ सकता है। यहां पैकेजिंग-मुक्त उत्पादों के लिए कुछ विचार दिए गए हैं जिनका उत्पादन और वितरण ग्रामीण क्षेत्रों में किया जा सकता है:

पैकेजिंग-मुक्त उत्पाद आधारित उद्यमिता:

- चलित खाद्य तेल मिल (पीला सरसों का तेल, राई का तेल, मूंगफली / नारियल / सूरजमुखी का तेल, अन्य खाद्य तेलों को अपने आँखों के सामने निकलवाना) चलित आटा मिल (गेहूं, ज्वार, बाजरा, मक्का, मिलेट्स के आटे की मिल)
- शहरी क्षेत्र, अर्धशहरी क्षेत्र तथा ग्रामीण क्षेत्रों में आटा मिल / तेल मिल / दाल मिल / मसाला मिल से या इनकी चलित मिल का स्टार्टअप
- पैकेजिंग के बजाय आँखों के सामने तेल, आटा, दाल, मसाला, चावल के लोकल मिल या चलित मिल से प्रोसेस कराने से केमिकल पॉलिश मुक्त तथा प्रिजर्वेटिव केमिकल मुक्त खाद्य तेल, आटा, चावल, दाल, मसाला के उपयोग से स्वस्थ भारत होगा, पर्यावरण से प्लास्टिक तथा ट्रांसपोर्टेशन का प्रदूषण कम होगा साथ ही स्थानीय युवाओं को रोजगार मिलेगा।

**ढाई लाख की
लागत से शुरू करें
अपना बिजनेस और
प्रतिदिन पांच हजार
रुपये कमाएं!**



**प्लास्टिक बंद तेल, आटा,
दाल, चावल, मसाला की
एंट्री घर में बंद**

ग्रामीण क्षेत्रों में पैकेजिंग-मुक्त उत्पादों को लागू करके, समुदाय में प्लास्टिक प्रदूषण को कम कर सकते हैं, स्थानीय अर्थव्यवस्था और टिकाऊ जीवन पद्धतियों को बढ़ावा दे सकते हैं। अतः आप इस क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।

टूरिज्म स्टार्टअप आधारित उद्यमिता

टूरिज्म स्टार्टअप वे उद्यम हैं जो टूरिज्म उद्योग के भीतर नवीन समाधान, सेवाएँ या उत्पाद प्रदान करने पर ध्यान केंद्रित करते हैं। ये स्टार्टअप अक्सर यात्रियों के अनुभवों को बढ़ाने, संचालन को सुव्यवस्थित करने या यात्रा क्षेत्र में नए अवसर पैदा करने के लिए प्रौद्योगिकी का लाभ उठाते हैं। टूरिज्म स्टार्टअप शुरू करना एक रोमांचक उद्यम हो सकता है। यहां कुछ प्रमुख पहलू दिए गए हैं:

प्रकृति-आधारित पर्यटन में उत्पादों और प्राकृतिक संसाधनों के साथ स्मार्ट पर्यटन:

- एग्रो टूरिज्म
- पाककला पर्यटन
- कैम्पिंग पर्यटन
- इको पर्यटन
- वंशावली पर्यटन
- भू-पर्यटन
- आयुष पर्यटन
- धार्मिक पर्यटन
- ग्रामीण पर्यटन

टूरिज्म स्टार्टअप में कमाई के आयाम !

- Wellness टूरिज्म
- सांस्कृतिक पर्यटन
- पर्वतीय पर्यटन
- फार्म पर्यटन एवं
- पारिस्थितिक पर्यटन

अद्वितीय अनुभव, उत्कृष्ट ग्राहक सेवा और टिकाऊ अभ्यास उद्योग में एक सफल उद्यम बना सकते हैं। अतः आप इसे अपना एक सफल व्यवसाय बना सकते हैं।

प्रदान करने पर ध्यान केंद्रित करके, आप इस गतिशील

योग, फिजियोथेरेपी, नेचुरोपैथी, आयुष स्पा, और हर्बल-मसाज स्टार्टअप आधारित उद्यमिता

योग, फिजियोथेरेपी, नेचुरोपैथी, आयुष स्पा, और हर्बल-मसाज स्टार्टअप आधारित उद्यमिता संबन्धित उद्यम शुरू करके आप जन सेक्स के साथ-साथ अपना भविष्य उज्ज्वल बना सकते हैं।

फिजियोथेरेपी, नेचुरोपैथी, एक्युप्रेसर थैरेपी, सुजोक थैरेपी, योगा थैरेपी, प्राणायाम थैरेपी, रिफ्लेक्सोलॉजी थैरेपी, आर्युवैदिक एक्युप्रेसर, मेग्नेट थैरेपी, ध्यान, विभिन्न साधनाएँ, मिट्टी चिकित्सा, जल चिकित्सा, और थैरेपी, स्प्रिचुअल हिलिंग, पंचकर्म, कायाकल्प थैरेपी, केरल गोत्री, आयुर्वेदिक पंचकर्म, कपिंग थैरेपी, साउंड थैरेपी, स्पर्श चिकित्सा, मसाज थैरेपी, आहार चिकित्सा, जूस चिकित्सा, उपवास चिकित्सा, स्टीम चिकित्सा, कलर चिकित्सा, रेकी हिलिंग, ऊर्जा चिकित्सा, स्टोन चिकित्सा, कुण्डलिनी चिकित्सा, मानसिक चिकित्सा, ब्रह्माण्डय ऊर्जा चिकित्सा, पास्ट लाईफ थैरेपी, इत्यादि।

योग, फिजियोथेरेपी, नेचुरोपैथी, आयुष स्पा, और हर्बल-मसाज स्टार्टअप एक बेहतर विकल्प!

आल्टरनेटिव थैरेपी एवं ट्रेनिंग सेंटर:
सभी प्रकार की नसों की बिमारियाँ, हड्डियों, माँसपेशियों, नसों व जोड़ों के दर्दों (सरवाईकल, साईटिका, स्लिपडिस्क) के लिए थैरेपी, मधुमेह एवं अन्य गंभीर समस्या के निदान के लिए प्राकृतिक थैरेपी, अरोमाथेरेपी

योग, फिजियोथेरेपी, नेचुरोपैथी, आयुष स्पा, और हर्बल-मसाज स्टार्टअप आधारित उद्यमिता के क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।

इलेक्ट्रॉनिक्स और इन्फार्मेशन टेक्नोलॉजी आधारित उद्यमिता

एआई और ऐप-आधारित उद्यमिता सेवाओं में ग्रामीण क्षेत्रों में विभिन्न सामाजिक-आर्थिक चुनौतियों का समाधान करने, जीवन की गुणवत्ता में सुधार करने और समावेशी वृद्धि और विकास को बढ़ावा देने की क्षमता है। यहां गांवों के लिए तैयार की गई एआई और ऐप-आधारित उद्यमिता सेवाओं की एक सूची दी गई है:

- कृषि सलाहकार सेवाएँ App
- फसल निगरानी और प्रबंधन App
- कृषि उपज के लिए बाजार App
- पशुधन प्रबंधन समाधान App
- ग्रामीण स्वास्थ्य सेवा App
- वित्तीय समावेशन प्लेटफार्म
- ऊर्जा प्रबंधन समाधान App
- जल संसाधन प्रबंधन App
- ई-कॉमर्स प्लेटफॉर्म App
- अपशिष्ट प्रबंधन App

**एआई
और ऐप-आधारित
उद्यमिता के क्षेत्र में
बनें एक सफल
उद्यमी!**

- एग्रो ट्रांसपोर्टेशन App (ट्रैक्टर, हार्वेस्टर, थ्रेसर इत्यादि)
- आपातकालीन, आपदा प्रबंधन App
- पर्यावरण निगरानी App
- नौकरी मिलान App
- सरकारी सेवाओं तक पहुंच App
- स्मार्ट फार्म उपकरण रेंटल App
- स्थानीय पर्यटन संवर्धन App
- ग्रामीण कनेक्टिविटी समाधान
- आजीविका मार्गदर्शन App
- महिला सशक्तिकरण कार्यक्रम
- A-Z समाधान App

एआई और ऐप-आधारित उद्यमिता सेवाएं ग्रामीण सतत विकास, समावेशी विकास और जमीनी स्तर पर सशक्तिकरण को बढ़ावा देती हैं। आप इसे अपना एक सफल उद्यम बना सकते हैं।

आबादी की विविध आवश्यकताओं को पूरा करती हैं, सतत विकास, समावेशी विकास और जमीनी स्तर पर सशक्तिकरण को बढ़ावा देती हैं। आप इसे अपना एक सफल उद्यम बना सकते हैं।

घरेलू इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमीकंडक्टर आधारित उद्यमिता

घरेलू इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमीकंडक्टर असेंबली क्षेत्रों में नवाचार, सहयोग और मूल्य निर्माण के अवसर और बाजार में नवीन प्रौद्योगिकी-संचालित समाधानों की बढ़ती मांग का आप लाभ उठा सकते हैं।

1. घरेलू इलेक्ट्रॉनिक्स उत्पाद आधारित उद्यमिता:

- गृह स्वचालन समाधान
- DIY इलेक्ट्रॉनिक्स किट और प्रोजेक्ट
- इलेक्ट्रॉनिक्स मरम्मत सेवाएँ
- कस्टम इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन और प्रोटोटाइपिंग
- स्मार्ट पहनने योग्य प्रौद्योगिकी
- इलेक्ट्रॉनिक गैजेट्स और सहायक उपकरण विनिर्माण
- होम एंटरटेनमेंट सिस्टम इंटीग्रेशन
- इलेक्ट्रॉनिक अपशिष्ट पुनर्चक्रण और नवीनीकरण
- अनुकूलित इलेक्ट्रॉनिक उपहार और नवीनताएँ

**घरेलू
इलेक्ट्रॉनिक्स
एवं सेमीकंडक्टर
असेंबली क्षेत्र में
उद्यमिता एक नई
पहल!**

2. सेमीकंडक्टर उत्पाद असेंबलिंग आधारित उद्यमिता :

- कस्टम सेमीकंडक्टर पैकेजिंग सेवाएँ
- सेमीकंडक्टर परीक्षण और निरीक्षण सेवाएँ
- सेमीकंडक्टर घटक वितरण
- सेमीकंडक्टर उपकरण अंशांकन सेवाएँ
- सेमीकंडक्टर सामग्री आपूर्ति श्रृंखला प्रबंधन
- सेमीकंडक्टर रिवर्स इंजीनियरिंग समाधान
- सेमीकंडक्टर प्रोटोटाइप विकास
- सेमीकंडक्टर विनिर्माण प्रक्रिया परामर्श
- सेमीकंडक्टर उपकरण किराये पर
- सेमीकंडक्टर बौद्धिक संपदा (आईपी) लाइसेंसिंग

घरेलू इलेक्ट्रॉनिक्स में उद्यमिता तकनीकी रूप से उपभोक्ताओं की बढ़ती जरूरतों और प्राथमिकताओं को पूरा करने के इर्द-गिर्द घूमती है। आप इसे अपना एक सफल उद्यम बना सकते हैं।

उन्नत, ऊर्जा-कुशल और परस्पर जुड़े उपकरणों के लिए

उन्नत, ऊर्जा-कुशल और परस्पर जुड़े उपकरणों के लिए

स्वच्छ, हरित और अपशिष्ट से सर्वोत्तम आधारित उद्यमिता

स्वच्छ, हरित और अपशिष्ट से सर्वोत्तम उद्यमिता का उद्देश्य पर्यावरणीय चुनौतियों का समाधान करना, स्थिरता को बढ़ावा देना और एक स्वच्छ, हरित भारत के निर्माण में योगदान देना है। यहां अपशिष्ट प्रबंधन पर ध्यान देने के साथ भारत में स्वच्छ और हरित पहल को बढ़ावा देने के लिए तैयार किए गए उद्यमिता विचारों की एक सूची दी गई है:

- बायोडिग्रेडेबल पैकेजिंग उत्पादन
- जल शुद्धिकरण और निस्पंदन प्रणाली
- शहरी खेती समाधान
- प्लास्टिक रीसाइक्लिंग प्लांट
- ग्रामीण क्षेत्रों के लिए नवीकरणीय ऊर्जा समाधान
- ई-अपशिष्ट संग्रहण और पुनर्चक्रण सेवा
- समुदाय-आधारित अपशिष्ट पृथक्करण और प्रबंधन
- बांस उत्पाद निर्माण
- हरित परिवहन समाधान
- सस्टेनेबल फैशन ब्रांड
- जैव ईंधन उत्पादन
- समुदाय-आधारित वृक्षारोपण परियोजनाएँ
- ग्रीन बिल्डिंग कंसल्टेंसी
- अपशिष्ट से खाद रूपांतरण

**स्वच्छ,
हरित और अपशिष्ट से
सर्वोत्तम आधारित
उद्यमिता का उद्देश्य
भारत में योगदान
देना है!**

- सौर ऊर्जा स्थापना और रखरखाव
- जैविक खेती और बागवानी
- अपशिष्ट प्रबंधन सेवाएँ
- इलेक्ट्रिक वाहन चार्जिंग स्टेशन
- हरित निर्माण सामग्री आपूर्ति
- साइकिल किराये और मरम्मत सेवाएँ
- समुदाय-आधारित पुनर्चक्रण पहल
- ऊर्जा-कुशल उपकरण और प्रकाश व्यवस्था
- हरित प्रौद्योगिकी परामर्श
- शहरी हरित स्थान विकास
- इको-पर्यटन और सतत आतिथ्य
- हरित उत्पाद खुदरा स्टोर

भारत के निर्माण में पर्यावरण संरक्षण, सतत विकास और सामुदायिक सहभागिता को शामिल करते हुए स्वच्छ और हरित भारत प्राप्त करने के उद्देश्य से आप इस क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बन सकते हैं।

घरेलू रासायनिक हर्बल उत्पाद आधारित उद्यमिता

घरेलू रासायनिक हर्बल उत्पादों पर केंद्रित एक लघु उद्यमिता उद्यम शुरू करते समय, गुणवत्तापूर्ण सामग्री को प्राथमिकता देना, हर्बल उत्पादों को नियंत्रित करने वाले नियमों का पालन करना। यहाँ विभिन्न प्रकार के घरेलू रासायनिक हर्बल उत्पाद की सूची दी गई है:

हाइड्रेटेड (लिक्विड फार्म में) vs डि-हाइड्रेटेड (पाउडर फार्म में)

हाइड्रेटेड फार्म में उपलब्ध घरेलू रासायनिक हर्बल उत्पाद:

- हर्बल बाथरूम (टॉयलेट) क्लीनिंग: जैसे हार्पिक, प्रेस्टो, डोमेक्स, सैनी फ्रेश, द बेटर होम, सीआईएफ, पिडिलाइट, डेटॉल, क्लेन्स्टा, फ्रोस्च, ब्लू, क्लोरॉक्स टॉयलेट बाउल क्लीनर, लाइसोल पावर टॉयलेट बाउल क्लीनर, स्क्रबिंग बबल, पॉवरस्टोन प्यूमिस स्टोन टॉयलेट बाउल क्लीनर आदि।
- हर्बल डिश साबुन
- हर्बल लॉन्ड्री डिटर्जेंट
- हर्बल एयर फ्रेशनर
- हर्बल वुड पॉलिश
- हर्बल रूम डिओडोराइजर

**पाउडर
पाउच पैक
आधारित घरेलू
रासायनिक
उद्यमिता!**

हर्बल
रसायन पर
विशेष
फोकस

पाउडर
फार्म में घरेलू
रासायनिक हर्बल
उत्पाद।

लिक्विड फार्म में ट्रांसपोर्टेशन पड़ता है महंगा।
पाउच को घर पर लाइये घोलिये बन जाएगा रसायन।

लेदर, बायोप्लास्टिक, जूट और रबर उत्पाद आधारित उद्यमिता

लेदर, बायोप्लास्टिक, जूट और रबर उद्योगों में उद्यमी अपने हितों, कौशल, संसाधनों और बाजार की मांग के आधार पर इन क्षेत्रों में उद्यम शुरू कर सकते हैं। यहां लेदर, बायोप्लास्टिक, जूट और रबर पर आधारित उद्यमिता की सूची दी गई है:

1. लेदर का सामान विनिर्माण:

- हस्तनिर्मित लेदर के बैग, पर्स, बेल्ट और सहायक उपकरण आदि।
- कस्टम लेदर के जूते जैसे सैंडल, जूते और बूटा।
- लेदर असबाब और फर्नीचर निर्माण।
- निजीकृत लेदर के सामान जैसे कीचन, फोन केस और पासपोर्ट केस आदि।

2. बायोप्लास्टिक उत्पाद:

- बायोडिग्रेडेबल खाद्य पैकेजिंग कंटेनर और बर्तन आदि।
- बायोप्लास्टिक से बनी पर्यावरण अनुकूल डिस्पोजेबल कटलरी आदि।
- बायोडिग्रेडेबल बैग और पैकेजिंग सामग्री।
- पौधे आधारित बायोप्लास्टिक स्ट्रॉ और कपा।
- बायोप्लास्टिक आधारित खिलौने और घरेलू सामान आदि।

लेदर,
बायोप्लास्टिक,
जूट और रबर उत्पाद
क्षेत्र में उद्यमिता
की अपार
संभावनाएं!

3. जूट उत्पाद:

- खरीदारी और पैकेजिंग के लिए पर्यावरण अनुकूल जूट बैग।
- घर की सजावट के लिए जूट के गलीचे, चटाई और कालीना।
- जूट आधारित हस्तशिल्प और दीवार पर लटकने वाले सामान।
- जूट आधारित स्टेशनरी आइटम जैसे नोटबुक, फ़ोल्डर और आयोजक।
- जूट आधारित फैशन सहायक उपकरण जैसे टोपी, आभूषण और हैंडबैग।

4. रबर आधारित उत्पाद:

- जूते, फ्लिप-फ्लॉप, सैंडल, रेन बूट, बरसाती कपड़े और रबरयुक्त कपड़े, रबर मैटिंग और फर्श, रबर सील और गार्सकेट, मैट, टाइल्स और खेल के मैदान की सतहें आदि।

लेदर, बायोप्लास्टिक, जूट और रबर उत्पादों में नवाचार, स्थिरता और आर्थिक विकास के अवसर प्रदान करता है।

उद्यमिता का दायरा विविध और आशाजनक है, जो

एग्री-क्लिनिक बिजनेस आधारित उद्यमिता

एग्री-क्लिनिक स्टार्टअप शुरू करने के लिए कृषि पद्धतियों की गहरी समझ, किसानों को सफल होने में मदद करने की प्रतिबद्धता और टिकाऊ खाद्य उत्पादन के लिए जुनून की आवश्यकता होती है। मूल्यवान सेवाएँ प्रदान करके, प्रौद्योगिकी का लाभ उठाकर और किसानों के साथ मजबूत संबंध बनाकर, आप एक सफल व्यवसाय बनाते हुए कृषि क्षेत्र में सार्थक प्रभाव डाल सकते हैं।

Agri-Clinic Services:

- **Kisan B2B, B2C, D2C Services.**
- **Drone Service.**
- **Seed Marketing.**
- **Fertilizer Marketing.**
- **Agri Tool Market.**
- **Agriculture Machinery Rental Services.**
- **Cloud App Business Model.**
- **Soil Testing and Analysis.**



अपनी कृषि-क्लिनिक सेवाओं के बारे में जागरूकता बढ़ाने और ग्राहकों को आकर्षित करने के लिए एक मार्केटिंग रणनीति विकसित करें और इस क्षेत्र में एक सफल उद्यमी बनें।

Private Limited Company Registration Process



Ministry of Corporate Affairs

https://www.mca.gov.in/MinistryV2/incorporation_company.html

Benefits of Private Limited Company Registration



DOCUMENT REQUIRED

-
- ```
graph TD; Root[DOCUMENT REQUIRED] --- D1[Self-attested copy of identity proof of all the Directors]; Root --- D2[Address proof of all the directors and shareholders]; Root --- D3[DIN and DSC of the Directors];
```
- Self-attested copy of identity proof of all the Directors
  - Address proof of all the directors and shareholders
  - DIN and DSC of the Directors

## **ELIGIBILITY CRITERIA FOR PRIVATE LIMITED COMPANY REGISTRATION IN INDIA**

**Minimum two directors**

**Minimum two shareholders**

**At least one director should be from India**

**Maximum 200 shareholders**

**The name must be unique**

**Minimum capital should be Rs. 1 lakh**

**Registered address of company should be  
commercial space or rented with NOC**

## **Process for Private Limited Company Registration in India**

**Obtain Digital Signature Certificate**

**Apply for Director Identification Number (DIN)**

**Get Name Approval**

**Form SPICE+ (INC-32)**

**e-MOA(INC-33) and e-AOA (INC-34)**

**PAN and TAN Application**

# AGMARK Registration Process



## Step 1: Understand AGMARK Certification

AGMARK (AGricultural MARKeting) certification is a quality certification mark issued by the Directorate of Marketing & Inspection (DMI), under the Ministry of Agriculture & Farmers Welfare, Government of India. This certification assures that the agricultural product conforms to specific standards set by the government.

## Step 2: Prepare Your Application

- 1. Gather Required Documents:** Before filing your application, ensure you have all the necessary documents ready. These may include:
  - **Application Form:** Obtain the appropriate form for AGMARK certification for laboratories from the DMI.
  - **Proof of Ownership/Authorization:** Documents proving ownership or authorization to use the premises for the laboratory.
  - **Quality Control Measures:** Details of quality control processes and procedures followed in the laboratory.
  - **Infrastructure Details:** Description of laboratory infrastructure, equipment, and facilities.
  - **Staff Qualifications:** Details of staff qualifications and expertise.
  - **Fee Payment Receipt:** Evidence of payment of the licensing fee.
- 2. Fill Out Application Form:** Complete the application form accurately with all required information.

## Step 3: Application Submission

- 1. Submit Application to DMI:** Deliver or send your completed application form along with the required documents to the Directorate of Marketing & Inspection (DMI) office. Ensure all documents are properly organized and securely attached.

## Step 4: Pay Licensing Fee

- 1. Calculate and Pay Fee:** Determine the applicable licensing fee for the AGMARK certification for your laboratory. This fee may vary based on the nature and scale of the laboratory.
- 2. Payment Modes:** Check with the DMI office regarding accepted modes of payment (e.g., online payment, demand draft, etc.).
- 3. Attach Payment Receipt:** Include proof of fee payment along with your application documents.

## Step 5: Follow-Up and Await Approval

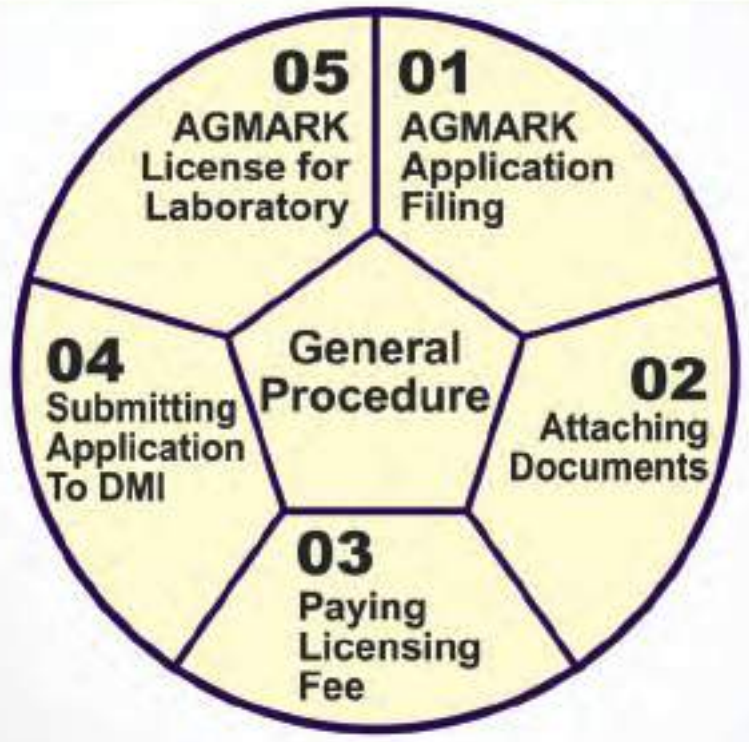
- 1. Confirmation and Processing:** After submitting your application and fee, the DMI will process your application. This may involve inspections and assessments of your laboratory's facilities and procedures.
- 2. Await Approval:** Once your application is processed and reviewed, you will receive a decision regarding your AGMARK license.

## Additional Tips:

- **Timely Follow-Up:** If there are delays or uncertainties, politely follow up with the DMI office for updates on your application status.
- **Compliance with Standards:** Ensure your laboratory meets the required quality standards specified for AGMARK certification.



## Process for AGMARK registration



# अमृत काल के 25 वर्ष -> 5V+5I+5K+5S+5I+5T = 25 वचन

|          |           |                                                                                                                                                                                      |          |          |
|----------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|
| <b>V</b> | <b>5V</b> | 1. <b>Vision:</b> The ability to imagine and plan for the future, emphasizing clarity and foresight in setting goals and aspirations.                                                | <b>B</b> | <b>@</b> |
|          |           | 2. <b>Values:</b> Beliefs and principles that guide behavior and decision-making, highlighting integrity and ethical conduct.                                                        |          |          |
|          |           | 3. <b>Venture:</b> A new business undertaking or project, emphasizing entrepreneurship and risk-taking in pursuit of opportunities.                                                  |          |          |
|          |           | 4. <b>Virtue:</b> Moral excellence and goodness, emphasizing qualities such as honesty, kindness, and integrity.                                                                     |          |          |
|          |           | 5. <b>Validation:</b> Confirmation or recognition of the worth or validity of something, highlighting the importance of feedback and affirmation in assessing progress and success.  |          |          |
| <b>I</b> | <b>5I</b> | 1. <b>Inclusiveness:</b> The practice or policy of including people who might otherwise be excluded or marginalized, emphasizing diversity and equality.                             | <b>H</b> | <b>2</b> |
|          |           | 2. <b>Indigenisation:</b> The process of adapting or incorporating elements of local culture, practices, or resources into a particular system or context.                           |          |          |
|          |           | 3. <b>Innovation:</b> The introduction of new ideas, methods, or products, often resulting in improvements or advancements in various fields.                                        |          |          |
|          |           | 4. <b>Investment:</b> The act of putting money, time, or resources into something with the expectation of future benefit or profit.                                                  |          |          |
|          |           | 5. <b>International cooperation:</b> Collaboration and mutual assistance between nations or organizations, typically aimed at addressing shared challenges or pursuing common goals. |          |          |
| <b>K</b> | <b>5K</b> | 1. <b>Kindness:</b> The quality of being friendly, generous, and considerate towards others.                                                                                         | <b>A</b> | <b>0</b> |
|          |           | 2. <b>Knowledge:</b> Information, understanding, or skill acquired through education, experience, or study.                                                                          |          |          |
|          |           | 3. <b>Keystone:</b> A central element or principle on which other related things depend; a crucial part of a system or structure.                                                    |          |          |
|          |           | 4. <b>Kinship:</b> A close relationship or bond between individuals or groups based on shared characteristics, ancestry, or interests.                                               |          |          |
|          |           | 5. <b>Knack:</b> A special skill or talent for doing something easily and efficiently.                                                                                               |          |          |
| <b>S</b> | <b>5S</b> | 1. <b>Self-awakening:</b> Fostering nation growth from self, awareness, and realization of one's potential.                                                                          | <b>R</b> |          |
|          |           | 2. <b>Synergy:</b> Leveraging the combined effort and energy of individuals or elements to achieve greater results.                                                                  |          |          |

|          |           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |          |          |
|----------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|
|          |           | <p><b>3. Sustainability:</b> Ensuring practices and actions that maintain or enhance ecological, social, and economic well-being for present and future generations.</p> <p><b>4. Strengthen:</b> To enhance or fortify one's abilities, resources, or relationships for resilience and growth.</p> <p><b>5. Science:</b> Utilizing knowledge, research, and evidence-based practices to understand the world and innovate for progress.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |          |          |
| <b>I</b> | <b>5I</b> | <p><b>1. Ideation:</b> The process of generating new ideas or concepts, often through creative thinking and brainstorming sessions.</p> <p><b>2. Insightful:</b> Demonstrating deep understanding or perception, especially in analyzing situations or solving problems.</p> <p><b>3. Interconnectedness:</b> The recognition of the complex relationships and interdependencies between various elements or entities within a system or context.</p> <p><b>4. Insightfulness:</b> The quality of being perceptive and discerning, allowing one to gain valuable understanding or perspective.</p> <p><b>5. Integration:</b> The act or process of combining different parts or elements into a unified whole, often to create synergy or enhance efficiency.</p> | <b>A</b> | <b>4</b> |
| <b>T</b> | <b>5T</b> | <p><b>1. Talent:</b> Leveraging individuals' natural abilities and skills to drive excellence and innovation.</p> <p><b>2. Tradition:</b> Honoring and preserving cultural customs, beliefs, and practices that enrich society and connect generations.</p> <p><b>3. Transformation:</b> Embracing change and growth to evolve personally, professionally, and collectively.</p> <p><b>4. Trade:</b> Fostering economic exchange and cooperation to promote prosperity and mutual benefit.</p> <p><b>5. Technology:</b> Harnessing advancements in science and engineering to enhance efficiency, productivity, and quality of life.</p>                                                                                                                          | <b>T</b> | <b>7</b> |

**'पंच प्रण' में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी जी ने 'विकसित भारत', 'गुलामी से मुक्ति', 'विद्युत पर गर्व', 'एकता और एकजुटता' और 'नागरिकों का कर्तव्य' को रखा है।**

**1. सम्मान (Respect): Upholding dignity and honoring diversity.**

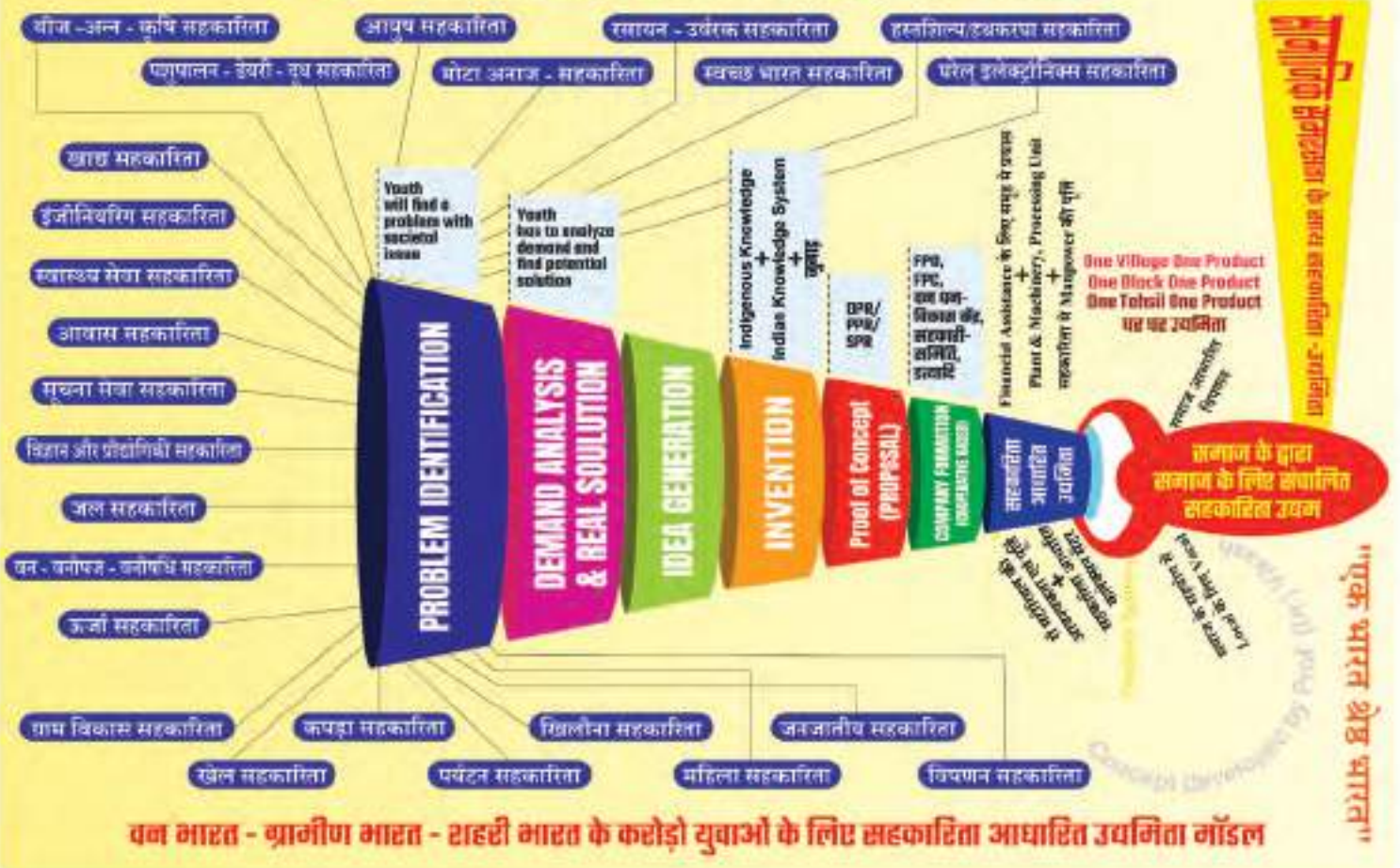
**2. संवाद (Dialogue): Fostering open communication and understanding.**

**3. सहयोग (Cooperation): Promoting collaboration and teamwork.**

**4. शांति (Peace): Cultivating harmony and tranquility.**

**5. समृद्धि (Prosperity): Striving for collective growth and well-being.**

# सहकारिता से स्वावलंबन के आयाम



## प्रशिक्षण के महत्वपूर्ण विषय:

- 1 कंपनी का पंजीयन / उद्योग आधार का प्रशिक्षण।
- 2 नई MSME शुरू करने हेतु पीपीआर / डीपीआर बनाने का प्रशिक्षण।
- 3 ईपीसी की तकनीकी जानकारी।
- 4 प्लांट एवं मशीनरी की व्यवहार्यता विश्लेषण।
- 5 औद्योगिक भूमि / कालक्टर का आवंटन संबंधित प्रशिक्षण।
- 6 राज्य सरकार एवं केंद्र सरकार की योजनाओं का समन्वय।
- 7 वित्तीय व्यवस्था के लिए लोन लेने की प्रक्रिया।
- 8 भारतीय तथा अंतरराष्ट्रीय क्वालिटी लाइसेंस लेने की प्रक्रिया।
- 9 मार्केटिंग के लिए ऑनलाइन / ऑफलाइन कंपनी से टाई-अप करना।
- 10 FMCG कंपनी से टाई-अप का संयुक्त रूप से कंपनी स्थापित करना।
- 11 अन्य महत्वपूर्ण विषय।

## पाठ्यक्रम के विमर्श विषय:

- 01 सीमा (64) कलाओं आधारित सांस्कृतिक स्टार्टअप, उद्योगिता तथा स्वावलंबन। @ कला सहकारिता से स्वराज
- 02 पोडा (मोलह 16) शृंगार, हर्बल स्यूटी, डेकोरेटिव प्रोडक्ट्स, फैशन एक्सपेरिमेंट आधारित माहुराशिक उद्योगिता। @ शृंगार सहकारिता से स्वराज
- 03 1008 भारतीय जड़ी बूटी आधारित हर्बल और आयुष स्टार्ट-अप, उद्योगिता तथा स्वावलंबन। @ आयुष सहकारिता से स्वराज
- 04 मोटा अनाज आधारित 1008 भारतीय व्यंजनों आधारित युवा उद्योगिता तथा स्टार्टअप। @ मोटा अनाज सहकारिता से स्वराज
- 05 चौदह (14) विद्या भारतीय ज्ञान परम्परा आधारित सविकार स्टार्टअप, उद्योगिता तथा स्वावलंबन। @ ज्ञान सहकारिता से स्वराज
- 06 108 भारतीय मसाला उत्पाद स्टार्टअप तथा उद्योगिता। @ मसाला सहकारिता से स्वराज
- 07 आयुर्वेदिक सलाह, स्वस्थ, अमृतपान, शतायु स्टार्टअप। @ सुधा सहकारिता से स्वराज
- 08 16-एफ आधारित क्राफ्ट तथा जिल्य उत्पाद स्टार्टअप तथा उद्योगिता। @ शिल्प सहकारिता से स्वराज
- 09 6-टी आधारित ट्रेड्स / वैदिक व्यापार सेवाओं से संबद्ध स्टार्टअप। @ ट्रेड सहकारिता से स्वराज

- 10 नगरवासी, ग्रामवासी, वनवासी स्वावलंबन तथा जनजातीय उद्यमिता। @स्व सहकारिता से स्वराज
- 11 हथकरघा, वुटीक, रेडीमेड विद्युत आधारित शारीण उद्यमिता तथा स्टार्टअप। @कपड़ा सहकारिता से स्वराज
- 12 रेडीमेड फार्मेंट्स एवं टेक्सटाइल आधारित रुबन उद्यमिता। @कपड़ा सहकारिता से स्वराज
- 13 इस्त्रिशिलप और गोबर से बने उत्पाद, मिट्टी के बर्तन, सिरेमिक और मिट्टी के बर्तन आधारित स्टार्ट-अप शिल्प उद्यमिता। @शिल्प सहकारिता से स्वराज
- 14 स्वदेशी पूजन सामग्री तथा अध्यात्मिक-विज्ञान आधारित स्वास्थ्यवर्धक स्टार्टअप तथा उद्यमिता। @स्वदेशी सहकारिता से स्वराज
- 15 स्थानीय तथा देशी कच्ची घासी खाद्य तेल आधारित रुबन उद्यमिता। @खाद्य सहकारिता से स्वराज
- 16 खाद्य प्रसंस्करण उत्पाद आधारित खाद्य उद्यमिता। @खाद्य सहकारिता से स्वराज
- 17 काष्ठ शिल्प, बॉस शिल्प, वेंट शिल्प, फर्नीचर उत्पाद आधारित शिल्प उद्यमिता। @शिल्प सहकारिता से स्वराज
- 18 जैविक, आर्गेनिक उत्पाद आधारित बायो उद्यमिता। @खाद्य सहकारिता से स्वराज
- 19 विशिष्ट फसल और मूल्य वर्धित उत्पाद उद्यमिता, कृषि स्टार्टअप। @खाद्य सहकारिता से स्वराज
- 20 औषधीय और सुगंधित पौधों की खेती और मूल्य वर्धित उत्पाद आधारित उद्यमिता, कृषि स्टार्टअप। @खाद्य सहकारिता से स्वराज
- 21 महुआ फूल आधारित खाद्य, पेय पदार्थ और बेकरी उत्पाद आधारित महुआ उद्यमिता। @खाद्य सहकारिता से स्वराज
- 22 बेकरी और कन्फेक्शनरी आधारित उद्यमिता। @खाद्य सहकारिता से स्वराज
- 23 पेय पदार्थ, पेयजल और वृथ उत्पाद आधारित डेयरी उद्यमिता। @खाद्य सहकारिता से स्वराज
- 24 जैव उर्वरक उद्यमिता। @उर्वरक सहकारिता से स्वराज
- 25 विभिन्न घरेलू (रासायनिक तथा हार्बल) स्वदेशी उत्पाद उद्यमिता। @स्वदेशी सहकारिता से स्वराज
- 26 स्वच्छ भारत के लिए कौशल एवं अपशिष्ट से सर्वश्रेष्ठ आधारित वेस्ट से वेस्ट उद्यमिता। @स्वच्छ सहकारिता से स्वराज
- 27 चमड़ा उत्पाद, फुटवियर, रबर और बायो-प्लास्टिक उत्पाद आधारित रुबन उद्यमिता। @रुबन सहकारिता से स्वराज

- 28 स्पोर्ट्स गूड्स, एक्सेसरीज, स्पोर्ट्सवियर और फिटनेस इक्विपमेंट उत्पाद आधारित रुबन उद्यमिता। @खेल सहकारिता से स्वराज
- 29 अर्ध-घरेलू इलेक्ट्रॉनिक्स उत्पाद और इलेक्ट्रॉनिक्स-खिलौना आधारित उद्यमिता। @खिलौना सहकारिता से स्वराज
- 30 हाईवैबर उत्पाद आधारित उद्यमिता। @हाईवैबर सहकारिता से स्वराज
- 31 मेडिकल इलेक्ट्रॉनिक्स, घरेलू मेडिकल डिवाइस आधारित एमएसएमई। @मेडिकल सहकारिता से स्वराज
- 32 सेमी-कंडक्टर और लाइटिंग उत्पाद आधारित एमएसएमई। @सेमीकंडक्टर सहकारिता से स्वराज
- 33 एगो-इंजीनियरिंग एवं जनरल इंजीनियरिंग उत्पाद आधारित स्टार्टअप तथा एमएसएमई। @अभियांत्रिकी सहकारिता से स्वराज
- 34 टूर एंड ट्रेवलस आधारित उद्यमिता। @पर्यटन सहकारिता से स्वराज
- 35 प्राकृतिक मसाज, नेचुरोपैथी, योग, एक्सप्रेसन और एक्सप्रेसनर आधारित संतृप्त स्टार्टअप उद्यमिता। @योग सहकारिता से स्वराज
- 36 स्थानीय संसाधन तथा तकनीकी नवाचार, नवोन्मेषों के साथ पारम्परिक उद्यमिता। @स्क्रिपिंग, रीस्किलिंग और अपस्किलिंग

- 37 संगीत एवं मनोरंजन के देशी वाद्ययंत्र आधारित उद्यमिता। @मनोरंजन सहकारिता से स्वराज
- 38 सिविल तथा रिपल स्टेट सामग्री विनिर्माण आधारित उद्यमिता। @सिविल सहकारिता से स्वराज
- 39 रोबोटिक्स, 3D प्रिंटिंग, ड्रोन टेक्नोलॉजी, टेली-मेडिसीन, रिपल इंटेलिजेंस आधारित उद्यमिता। @तकनीकी सहकारिता से स्वराज
- 40 अक्षय एवं सौर ऊर्जा के क्षेत्र में उद्यमिता के आयाम। @ऊर्जा सहकारिता से स्वराज
- 41 हरित हाइड्रोजन, ई-ईंधन, वैटरी तकनीकी, इलेक्ट्रिक वाहन तथा इंडस्ट्री 4.0। @ऊर्जा सहकारिता से स्वराज

### MSME इकोसिस्टम को और सशक्त बनाने के विभिन्न टिप्स:-

- स्मिल डेवलपमेंट के साथ सॉफ्ट स्किल्स के टिप्स:-
- कैसे कुछ अलग हटकर बिजनेस प्लान बनाए? इसके टिप्स:-
- नवाचार के साथ नया उद्यम कैसे स्थापित करें? इसके टिप्स:-
- एक्सपोर्ट बिजनेस कैसे करें? इसके टिप्स:-
- सरकारी मदद से कैसे शुरू करें एमएसएमई? इसके टिप्स:-
- बैंकों से लोन पाने की कौन सी योजनाएं हैं? कैसे जरूरी फॉर्म भरते हैं? इसके टिप्स:-
- कैसे नई कंपनी रजिस्टर करते हैं, इससे जुड़ी जानकारियों के टिप्स:-
- कैसे स्टार्टअप रजिस्टर करते हैं, इससे जुड़ी जानकारियों के टिप्स:-

## कार्यक्रम विचार की प्रस्तुतीकरण

**IDEAS: Incubation, Discover, Entrepreneurship with Accelerating Startups**

### Transforming IDEAS into sustainable MSME ventures

IDEAS inculcates practical-knowledge and inventiveness among the youth for quick startups, due to which rapid progress is made in the direction of incubation with enterprise formation.



## दूरदर्शिता Vision

सामाजिक रूप से लाभकारी उत्पादों को बनाने के लिए नया उद्यम प्रारम्भ करने की व्यावसायिक प्रेरणा, अनुसंधान और "स्टार्टअप-उद्यमिता पारिस्थितिकी तंत्र" को उभारने और विचारों के विकास में सहायता करके नवप्रवर्तनकर्ताओं और युवाओं को प्रोत्साहित करना।

Encouraging innovators and youth by helping foster the MSME motivation, research, and nurture the start-up entrepreneurship ecosystem to create socially beneficial products and develop new ventures.

## ध्येय Mission

➤ युवाओं को सक्रिय रूप से उद्यमिता को करियर विकल्प के रूप में मानने के लिए प्रोत्साहित और प्रेरित करना, जिसका उद्देश्य आउट ऑफ बॉक्स सोच, नवीन विचारों को बढ़ावा देने, अधिक सामाजिक स्वीकृति और स्टार्टअप संस्कृति को मजबूत करना है।

To encourage and motivate youth to actively consider entrepreneurship as a career option, with the aim of promoting out-of-box thinking, innovative ideas, greater social acceptance, and strengthening the startup culture.

➤ एक ऐसे वातावरण का निर्माण करना जिसके माध्यम से सामाजिक उद्यम और भारतीय-ज्ञान-परम्परा के माध्यम से उद्यमिता विकास का तकनीकी समाधान विकसित कर युवावर्ग अपनी क्षमताओं को सशक्त बनाए।

To create an environment through which the youth would be empowered by developing technological solutions for social enterprise and entrepreneurship development through Indian knowledge tradition.

➤ प्रासंगिक उद्यमिता विकसित करना और विभिन्न उद्यम क्षेत्रों पर ध्यान केंद्रित करते

हूए उद्यमशीलता की गतिविधियों के लिए अनुकूल वातावरण बनाना।

To develop relevant entrepreneurship and create a conducive environment for entrepreneurial activities with a focus on various enterprise sectors.

## उद्देश्य Objective

❖ सफल नवप्रवर्तनकर्ताओं / उद्यमियों, पेशेवरों, विशेषज्ञों, सलाहकारों और शिक्षाविदों के प्रेरक सत्र प्रदान करके स्वदेशी, स्वराज, ज्ञान निर्माण, नवाचार और उद्यमशीलता गतिविधियों की सुविधा के लिए।

To facilitate Swadeshi, Swaraj, knowledge creation, innovation, and entrepreneurial activities by providing motivational Sessions of Successful Innovators / Entrepreneurs, Professionals, Experts, Consultants, and Academicians.

❖ समाज में अंतिम व्यक्ति के उथलान के लिए जनजातीय उद्यमिता, महिला उद्यमिता, ग्रामीण उद्यमिता और स्टार्टअप के लिए एक अनुकूल वातावरण बनाना ताकि वे राष्ट्रीय / अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर प्रतिस्पर्धा कर सकें और वैश्विक पहचान हासिल कर सकें।

To create a conducive environment for Tribal Entrepreneurship, Women Entrepreneurship, Rural Entrepreneurship, and Startups for the rise of the last person in society so that they can compete at the National/International level and gain global recognition.

❖ संबद्ध क्षेत्रों में ज्ञान प्रदान करके, उत्कृष्ट नवाचार, अत्याधुनिक प्रौद्योगिकी, पारंपरिक ग्रामीण प्रौद्योगिकियों और "कौशल-उद्यमशीलता और सहकारी गतिविधियों के बीच समन्वय" द्वारा नए उद्यम शुरू करने के लिए एक पारिस्थितिकी तंत्र बनाना।

To create an ecosystem for starting new ventures by imparting

knowledge in allied fields, outstanding innovation, state-of-the-art technology, traditional rural technologies, and "coordination among skills -entrepreneurial and cooperative activities".

❖ स्थानीय प्राकृतिक संसाधनों, योग्यता, कौशल, ज्ञान, नवीन विचारों, नए व्यावसायिक डोमेन की पहचान के माध्यम से युवाओं की क्षमता को प्रोत्साहित करके टिकाऊ और समावेशी सामाजिक-आर्थिक आधारित उद्यमिता विकास को बढ़ावा देना।

To promote sustainable and inclusive socio-economic based entrepreneurship development by stimulating the youth's potentials, through local natural resources, aptitudes, skills, knowledge, innovative ideas, identification of new business domains.

❖ भारतीय ज्ञान-आधारित प्रौद्योगिकियों/नवाचारों की पहचान कर ग्रामीण क्षेत्रों में बड़े पैमाने पर वाणिज्यिक उद्यम शुरू करने की क्षमता विकसित करना।

To identify Indian knowledge-based technologies/innovations that have the potential to launch commercial ventures in rural areas on a large scale.

❖ शैक्षणिक, सामाजिक, अनुसंधान एवं विकास संस्थानों, उद्योगों और वित्तीय संस्थानों के बीच इंटरफेसिंग और नेटवर्किंग के माध्यम से मूल्य वर्धित स्टार्टअप और उद्यमशीलता को बढ़ावा देना।

To create value-added Startups and promote entrepreneurial spirit through interfacing and networking among academic, social, R&D institutions, industries, and financial institutions.

❖ छात्रों, शिक्षण संस्थानों के पूर्व छात्रों और भारत के युवाओं को स्वावलंबी तथा आत्मनिर्भर बनाना।

To make students, alumnae of educational institutions, and youths of India become self-reliant.

- ❖ युवाओं को सरकारी योजनाओं के बारे में जागरूकता प्रदान करना और योजनाओं का उपयोग कैसे करना है? और एक सुगमकर्ता सेतु के रूप में सरकारी योजनाओं के माध्यम से उद्यमिता के अवसर पैदा करना।

To provide awareness among the youth about government schemes and how to use the schemes? and to create opportunities for entrepreneurship through government schemes as a facilitator bridge.

**Steps for Discovering the frontier, Re-Imagine, Re-Invent, Re-Build in Resilient Times and way to becoming a Global Startup Hub:-**

#### DEVELOPING THE OPPORTUNITY

- Introduction to Entrepreneurship
- Opportunity Analysis
- Markets, Need-Finding, and Planning
- Pitching, Testing, and Prototyping

#### LAUNCHING YOUR STARTUP

- Preparing to Launch: Essential Components
- Building the Team
- Networks, Professional Services, and Intellectual Property
- Branding and Strategy

#### GROWTH STRATEGIES

- Acquiring Customers and Forecasting Demand
- Marketing and PR

- Cost Structures, Pricing, and Tracking
- Creating and Scaling Company Culture

#### FINANCE & PROFITABILITY

- Business Models and Keeping Customers
- Financing, Valuation, and Terms
- Private and Public Financing, and Calculating Breakeven
- Elements of the Pitch and Exit Strategies



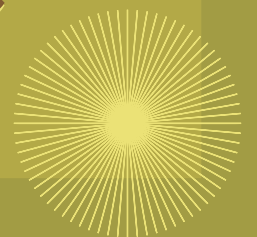
JPH-JBBN

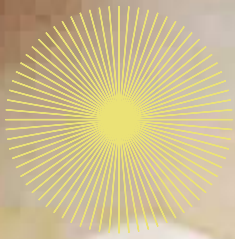
# EKAL

Uplifting Rural Bharat



## EGF *at a Glance*





## A Glimpse of The Future of India Gala



The “corporate Connect Program - Gala Event” was successfully organized by the Ekal Gramothan Foundation, Bharat Lok Shiksha Parishad, and Ekal Global.

On this occasion, there were several socialites & representatives from the corporate world & PSUs. All the guests and dignitaries were welcomed by Sh. Laxmi Narain Goel Ji, Chairman of the organization.

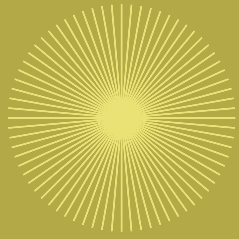
Event was packed with different performances of Eka; Sur Tal team and presentation of different programs of Ekal were also presented by the key persons of different verticals. The Presentation was followed by the success stories which was narrated on the stage by the beneficiaries from different parts of India.



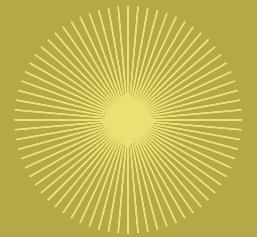
# GRAMOTHAN CHAPTER LAUNCH

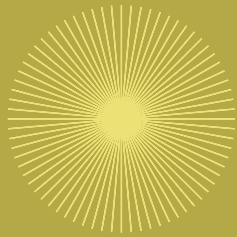
Ekal Gramothan is committed to promoting Skill education and employment-oriented programs to rural and tribal youth, women, and farmers under the guidance of Ekal Abhiyan. To make our centers self-sustained EGF planned to establish chapters in PAN India in 2023. EGF launched its First Chapter in July 2023 at SURAT, Gujarat, and today running successfully with 120+ members. EGF launched its Second Chapter in February 2024 at GIRIDIH, Jharkhand.



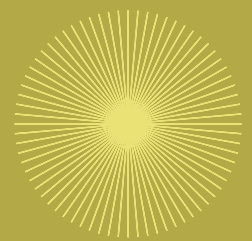


JPH-JBBN





# Glimpse of EGF





## EKAL RUN - 2023

The motto "**Ek Kadam gao ki unnati ki aur**", signifying a step towards the progress and development of rural areas, Ekal Yuva Delhi successfully organised Ekal Run. The run took place on 8th of October, 2023.

Ekal Yuva aims to provide every child in Rural India with basic education so that no children in India lack the basic knowledge and skills required to live a normal life.

Ekal Yuva Delhi in collaboration with the Utopian Troop Foundation organised the Ekal Run with the theme of "Green Sustainability". They made sure to take the Environment into consideration, being the First Green Marathon. The main highlight of the event was that it was a completely sustainable and green event. With minimization in the utilization of single-use plastic, Ekal Run became the first ever green, eco-friendly, and successful event in Delhi-NCR. It is safe to say that no event this huge has ever been planned keeping the Earth in mind.

Padma Shree Awardee Mr Yogeshwar Dutt along with BJP MP Parvesh Verma was the chief guest of the event. The event was flagged off on Sunday morning from Jawaharlal Nehru Stadium in Delhi, with wrestler Yogeshwar Dutt having the honour of flagging off the marathon.

Yogeshwar Dutt thanked the organizers of Ekal Run for organizing the event with their aim to reach out to children in villages to impart primary education. He further added that Ekal Yuva's initiative of adopting children providing them with quality education and helping them focus on sports is remarkable.

The marathon witnessed enthusiastic participation from hundreds of individuals. The sponsors of the event were SMC Global, Bikanervala, Surya Steel Tubes and Pipes, Calco Polychem, Ideas2Invest, RCC and Aar Cee Contracts. The run was categorised into 3 different categories: 1 km, 5 km, and 10 km for people of ages between 11 to 50+. Ekal Yuva Delhi ensured to give all the participants a gift hamper, along with cash prizes for winners and medals for



**EKAL RUN**  
Ek Kadam Gaon ki unati ki aur



“ Visited a village in Andhra Pradesh where I was invited to visit One Teacher School - One Teacher taking class up to class 5-10 students. I went there at 4’ O Clock in the evening and it was a full moon night, the teachers got all the students outside with a blackboard started explaining about the moon and the significance of full moon.”

**Dr. A.P.J. Abdul Kalam**  
Former President of India



“The Former Union Health Minister appreciates EKAL for Successfully tackling Corona Pandemic.”

**Dr. Harsh Vardhan**  
Former Union Health Minister



“The little episode with boys & girls from an Ekal School gives you one little message. Learning even arithmetic has to blend with a lot of joy, dancing singing and doing other

**Smt. Nirmala Sitharaman**  
Minister of Finance and Corporate Affairs



“Nation’s Economic strength enhanced by providing education to youth. Sowing the seeds of values are the pillar in the development of every individual country.”

**Sh. Vishnudev Sahay**  
Chief Minister Chattisgarh



“Ekal is working to provide employment, education and moral education to the forest dwellers in the area..”

**Sh. Nitesh Gadkari**  
Minister for Road Transport & Highways



Ekal Abhiyan, awarded with Gandhi Peace award for its selfless work for its dedication and selfless work for the rural and tribal areas in India  
Ekal has reached Shikha and sports in remote areas and mountainous areas and this is an example in itself. The campaign aims to develop the capabilities of rural players.

**Sh. Devendra Fadnavis**  
Former CM of Maharashtra





# Ekal Abhiyan

Ekal Vidyalaya is a Movement involved in the integrated development of rural and tribal India and Nepal. The main activity undertaken in this movement is to run one-teacher schools all over India, in rural and tribal villages to provide education to every child.

**1** To promote the holistic development of children through experiencing learning and by using ICT as an enabler to have better learning outcomes.

**2** Integrated Village Development by providing knowledge, electronic and economic connectivity including skilling youth to make them equipped with skills for better livelihoods.

**3** Sustainable and affordable healthcare by educating communities on healthy foods with nutritional values for the eradication of issues like malnutrition and anemia.

Direct intervention in more than 4 lakh villages



**80,000 - SCHOOLS**



**10,000,000- STUDENTS**



**30,463 - DONORS**



**77,983  
- RURAL JOBS CREATERS**

## AIM OF EKAL

To achieve the National standards of Minimum Levels of Learning, Ekal Vidyalaya seeks to empower the village community for its own self-development through five verticals of Functional Education, Health care Education, Development Education, Empowerment Education and Ethics & value Education. Ekal Vidyalaya is the key to this Movement's remarkable success.

**WE HAVE ACHIEVED MUCH, BUT THERE'S LOTS MORE TO DO.**

It's a moment of pleasure for me that you all achieved the target 3 year early in 2019 only.

It's my suggestion to Ekal to start researching in there regional areas about the tribal India.

ANI


It's a moment of proud for me that you all are not only educating rural tribal children's but through them you all are also building the nation.

For the efforts and for reaching this target of 1 lakh schools, I congratulate each and every person whoever is connected with Ekal.

Honourable Prime Minister Narendra Modi Congratulated  
'Ekal Vidyalaya Sangathan' on crossing  
1 lakh schools across country



Scan the QR code for watching the original video on youtube

SOURCE: ANI NEWS 

JPH-JBBN

# EGF AT A GLANCE

Ekal Gramothan Foundation is a non-profit organization that was established with a vision to uplift rural and tribal villages by imparting skills and training and promoting opportunities and micro-entrepreneurship and thus by bringing holistic and integrated development.



## Programs run by **EGF**

**GRC** **IVD** **SDC** **EOW** **WEC** **CTL**  
**NUTRITIONAL GARDEN** **ORGANIC FARMING**



SCAN QR CODE TO WATCH  
THE **EKAL DIGITAL**  
**SHORT FILM**



# GMY IMPACT

## GRC



TOTAL NO OF CENTERS- 14

## IVD



TOTAL NO OF CENTERS- 39

## EOW



TOTAL NO OF EOW- 47

TOTAL NO OF BENEFICIARIES - 31,649

## CTL



TOTAL NO OF CTL- 16

TOTAL NO OF BENEFICIARIES - 13,419

## WEC



TOTAL NO OF WEC - 60

TOTAL NO OF BENEFICIARIES - 29,089

## SDC



TOTAL NO OF SDC - 08

## SUSTAINABLE AGRICULTURAL



NO. OF TRAINED FARMERS - 1,68,615

TOTAL NO OF BENEFICIARIES - 8,55,442

ABOVE DATAS ARE AS PER ON FEB. 2023

# Our Major Partners in India



...& many more

# Our Major Partners outside in India



...& many more

# Supporting organisations of Ekal





\* To Watch The Gandhi Peace Price Award Ceremony Video on youtube scan the QR

GANDHI PEACE PRICE 2017 Being Presented to EKAL ABHIYA TRUST

Cow based agriculture & Agriculture based Rural Enterprenuership

# GRAMOTHAN RESOURCE CENTERS (GRCs)

GRCs are at the core of Ekal’s approach to empower rural Bharat. Established at the heart of rural and tribal villages, GRCs act as Training-cum-Resource centers i.e. they provide training, resources and initial handholding to the village micro-entrepreneurs. Each GRC serves 100 villages Directly and acts as an Ekal Prasikshan Kendra for the whole state.

## GRC

- Provide Skill Training to empower youth, women and farmers.
- Promote Sustainable Farming with latest techniques and equipment for soil, manure and seeds.
- Create Micro-entrepreneurs in villages.
- Bring Modern Technology to solve local rural problems.
- Support micro-entrepreneurs, SHGs, FPOs by facilitating Incubation.
- Develop Sustainable Practices for holistic growth.
- Does continuous Impact Assessment to improve processes and interventions.

| Location Code | Location            | Location Code | Location                     |
|---------------|---------------------|---------------|------------------------------|
| 1             | Tinsukia (Assam)    | 12            | Hoshangabad (Madhya Pradesh) |
| 2             | Malda (West Bengal) | 13            | Khargone (Madhya Pradesh)    |
| 3             | Girdih (Jharkhand)  | 14            | Dediapada (Gujarat)          |
| 4             | Karanjo (Jharkhand) |               |                              |
| 5             | Jarangloi (Odisha)  | 15            | Vikarabad (Telangana)        |
| 6             | Jharsuguda (Odisha) | 16            | Dhanbad (Jharkhand)          |
| 7             | Nemisharanya (UP)   | 17            | Maharashtra (VIDARBH)        |
| 8             | Gajraula (UP)       | 18            | Himachal Pradesh             |
| 9             | Songarh (Gujrat)    | 19            | Jammu & Kashmir              |
| 10            | Wada (Maharashtra)  |               |                              |
| 11            | SUI (Haryana)       |               |                              |

**Total No. of Existing GRCs - 14**

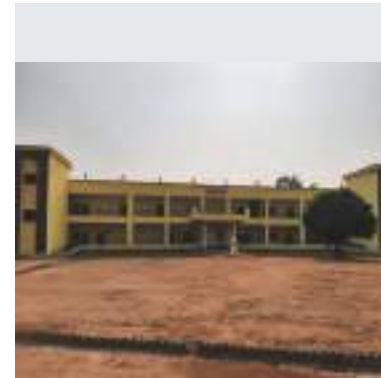
**Total No. of GRCs in pipeline - 05**



TO WATCH THE FILM  
SCAN THE QR CODE



# GEOGRAPHICAL LOCATION OF GRCs





**Total No. of SDC centers  
in India - 8**

# **SKILL DEVELOPMENT CENTRE (SDC)**

**Ekal Gramothan foundation establishes Skill development centers  
in the specific areas which require training for their upliftment.**

**SDC mainly consists of :**

1. Computer training lab (CTL)
2. Women empowerment center(WEC)
3. Other skills training such as Beautician, Motorcycle mechanic, AC/ Refrigeration mechanic, etc. which is required as per the need of the specific area.



# EKAL ON WHEELS (EOW)

EOW is a mobile computer training facility that has been set up inside a mobile vehicle with 9 workstations and 18 seating capacities. It is ported with 9 laptops, a LED screen, and other training accessories. The van is powered by a solar panel to provide an uninterrupted power supply to electrical accessories during training in villages. The bus is parked at a proper place in the village where the students of that village come for the training program.

## COURSE CURRICULUM

In this computer training course mainly, fundamental topics are being covered under the EOW project such as Introduction to Computers and its components, Tux typing, Paint, Notepad, Word Pad, MS Office, and Open Office tools, Internet Browsing, Email Important Websites (My gov, Grievance Resolution portals, etc.) Digital Banking, Internet-related topics (depending up on the availability of the services in the village)

## IMPACT

- Building self-confidence
- Enhancing social respect
- Helping students to complete school/ college computer courses
- Providing easy availability of computer literate manpower in remote villages
- Opening the doors of the digital world
- Providing Ease of internet surfing, train ticket bookings, learning online courses, online exam,
- Providing opportunity for employment in computer industry and other related avenues
- Bridging the digital gap of rural & urban India



**TOTAL EOWs**  
**46**

## GEOGRAPHIC LOCATION of EOW



“

मेरे गाँव आकर मुझे कंप्यूटर सिखाने एवं मुझे रोजगार मोहैया कराने के लिए मैं **EGF** को धन्यवाद करना चाहता हूँ।

विकाश कुमार मिश्रा  
EOW, Khandoli

”



SCAN THE QR CODE TO  
WATCH THE SUCCESS  
STORY VIDEO.

JPH-JBBN

## WOMEN EMPOWERMENT CENTRE (WEC)

WEC (women empowerment center) model has been identified keeping in view of the employment, empowerment, and entrepreneurship development at village or community level to the unemployed youths and their overall socio-economic development.

In this project, tailoring training is being provided in order to eradicate poverty; encourage women empowerment; to boost their self-confidence, and make them financially independent. Students of all batches found the training beneficial as they are utilizing their knowledge and experience in their lives by earning money. They are also helping their families and neighbors.



### Indirect Impact

- The trained women in the village are an inspiration for the other nearby villages.
- They are not only economically benefitting their village but also creating awareness among the village dominating society towards the women.
- Due to the increase in employment among women, the drudgery which seems to be a so-called tradition in the past mostly practiced by men has also marked a slight decrease in drinking habits.

### IMPACT

**Total no. of WEC centers- 60**

**Total no. of satellite centers- 90**

- The tailoring program has helped women become technical resource persons to deal with the stitching, handloom, and hand embroidery works at the village level.
- Many women have become entrepreneurs and are now a helping hand, providing training and raising skilled workers from among the other girls and women in the village.
- They are not only a village trainer but are also feeding their families and are enjoying a happy life providing the fee for education to their children.
- Economic impact: As per the reports obtained from the village, a single woman earns up to Rs.4000-5000 per month on an average.

## GEOGRAPHIC LOCATION

of WEC (Stand Alone)



“

घर की परिस्थितियों के कारण मैंने अपनी पढ़ाई अधूरी छोड़ दी थी, जिसे मैंने सिलाई की आमदनी से पूरा किया। मुझे सिलाई सीखाकर मजबूत एवं आत्मनिर्भर बनाने के लिए मैं **EGF** को धन्यवाद करती हूँ।

रुक्मणी प्रजापति  
WEC, Karanjo,  
Jharkhand



”



SCAN THE QR CODE TO  
WATCH THE SUCCESS  
STORY VIDEO.

# COMPUTER TRAINING LAB (CTL)

Initially, the computer literacy program was started with a motive to create awareness of digitalization and information sharing. The course curriculum is based on the module developed by IIT Bombay. The module has been developed especially for beginners so that even first-time learners can build their confidence and generate interest in computer learning. Self-learning methodology “Spoken tutorials” was developed keeping in mind transmitting the same quality education all over the country even if there is a lack of quality trainers in the rural area. Apart from these students undergo training programs about some other specialized computer programs.



## IMPACT

- The program has developed a new hope among the unemployed youth in the villages to search and apply for the new opportunities at the village and block levels.
- Some of the trainees passed from classroom program has already opened their own training center in a nearby town.
- Provided awareness in youth about government jobs emerging in the computer sector at block and district level.
- Trained candidates have become computer friendly. Students are now connected through email and the internet. They learned the usefulness of computers and their usage in the multidisciplinary area.
- The program not only trained the youth, but few old age persons also shown their interest and needs of being digitalized.

**Total No. of CTL centers running in India - 17**

## GEOGRAPHIC LOCATION

of CTL (Stand Alone)



“

मैं एक गरीब परिवार से होने के कारण निजी प्रशिक्षण केंद्र में कंप्यूटर सीखने में असमर्थ था, जो कि **EGF** के होने से हीं सम्भव हो पाया और आज मेरी महीने की कमाई 7000 रुपये की है। जिसके के लिए मैं **EGF** को धन्यवाद करता हूँ।

सुनील मोहली  
CTL, Khandoli,  
Giridih, Jharkhand

”



SCAN THE QR CODE TO  
WATCH THE SUCCESS  
STORY VIDEO.

# NUTRITIONAL GARDEN & ORGANIC FARMING

EGF is working for providing a permanent solution to Malnutrition and chemical-free food products through the establishment of a Nutritional Garden in Villages and providing organic farming training to farmers. It is a holistic concept in which we establish a small nutritional Garden in every household on a small piece of land in the vicinity of the house so that women members can take care of it. The area of N.G. depends on no. of family members and the availability of land. It is designed in Three Tier & Three Rotation Integrated Farming System so that the fruits & vegetables will be available in sufficient quantity round the year. EGF through its organic farming program provides awareness to the farmers about the benefits and demand of organic products in the market.



जितना चल सके हम, है उतना अपना ही जहान।

मैंने परिंदों वाले जाने, पंख मिलेंगे कहाँ।

कुछ करने की चाह है, बस राहे दिखा देना।

आज नहीं है,

पर अपना एक-कल होगा ना!

॥ अपना एकल ॥



\* To Watch the full APNA EK-KAL song on youtube scan the QR

# **EKAL** Gramothan Foundation Vertical-wise project contribution

## **GRC** - Gramothan Resource Center

Capital expenditure + Operational expenses for, 5 Years

Amount: - INR 500 Lakhs

Capital expenditure + Operational expenses for, 3 Years

Amount – INR 400 Lakhs



## **IVD**- Integrated Village Development

Capital expenditure + Operational expenses for, 5 Years

Amount – INR 200 Lakhs



## **SDC**- Skill Development Center (WEC+CTL)

Capital expenditure + Operational expenses for, 5 Years

Amount – INR 104 Lakhs



## **EOW** - Ekal On Wheels

**Capital expenditure + Operational expenses for, 5 Years**

**Amount – INR 98.5 Lakhs**

**Capital expenditure + Operational expenses for, 3 Years**

**Amount – INR 69.5 Lakhs**

**Operational expenses for, 5 Years**

**Amount – INR 64.5 Lakhs**



## **WEC** - Women Empowerment Center

(+10 Satellite center under master WEC)

**Capital expenditure + Operational expenses for, 3 Years**

**Amount – INR 25 Lakhs**

## **CTL**-Computer Training Lab

**Capital expenditure + Operational expenses for, 3 Years**

**Amount – INR 25 Lakhs**

**Ekal Gramothan Foundation**

UPI ID: 8585910582@paytm

Paytm: 8585910582

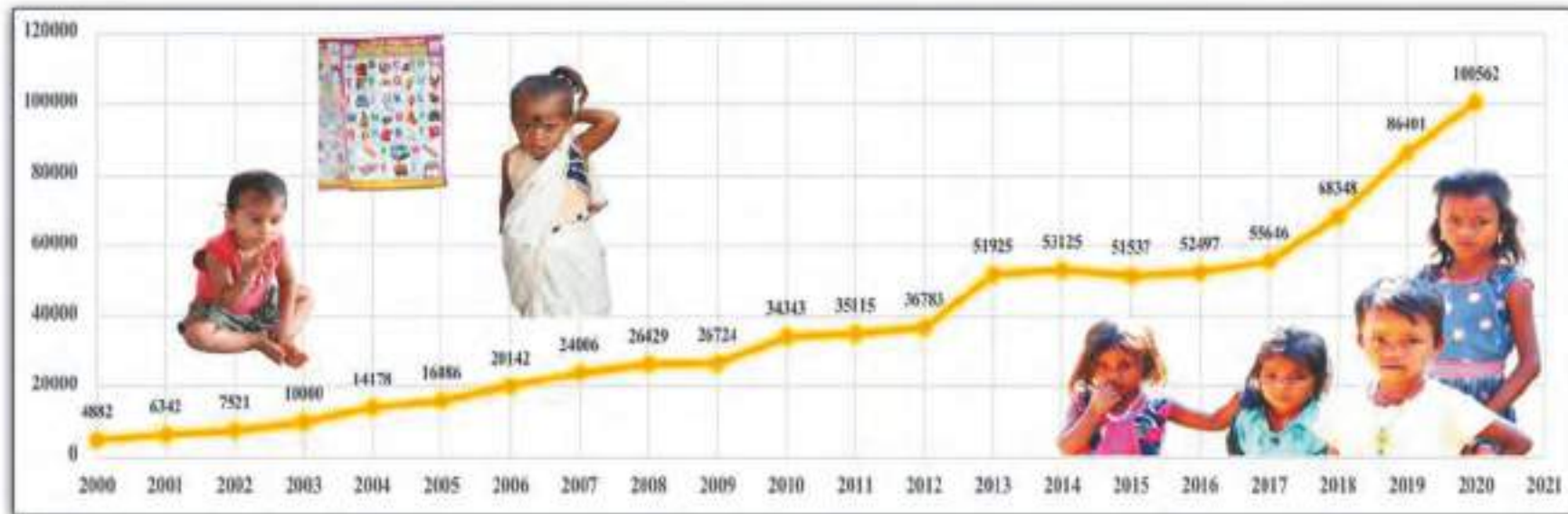
SCAN THE QR CODE  
TO DONATE FOR  
ANY OF THE MENTIONED  
EGF PROJECTS



Scan this QR or send money to 8585910582 from any app. Money will reach in Ekal Gramothan Foundation's bank account.



# EKAL VIDYALAYAS GROWTH YEAR BY YEAR



JPH-JBBN

## EKAL BHAWAN, DELHI



NS-15, FD Block, Pitampura, New Delhi-110034

JPH-JBBN

## एकल ग्रामोत्थान फाउंडेशन EKAL GRAMOTHAN FOUNDATION

### Correspondence Office

NS-15, FD Block, Pitampura, New Delhi-110034,  
P: (011) 40528389 | E: office.egf@ekal.org



[www.ekalgramothan.co.in](http://www.ekalgramothan.co.in)

Follow us on Social Media :



@ekalgramothanfoundation

शिक्षा है अमूल्य, रिकलड ग्राम है देनतुल्य



Scan the QR code  
to enjoy the virtual  
tour of EGF

## स्वावलंबी यात्रा के मार्गदर्शक रहे



**Prof. (Dr.) Mohan Lal Kolhe**  
Professor (Clean Grid & Renewable Energy),  
Head of Energy Systems Group,  
Technical Manager of DU FP7 SEMIAH Project,  
Faculty of Engineering and Science,  
University of Agder



**Dr. S.R.K. Singh (Director)**  
Director ICAR-Agricultural Technology  
Application Research Institute, ATARIJNKVV Campus,  
Adhartal, Jabalpur-482004 (MP)  
Email: atari.jabalpur@icar.gov.in



**Dr. Girish Chandel**  
Hon'ble Vice Chancellor  
Indira Gandhi Agriculture University, Raipur



**Dr. Z. P. Patel**  
Hon'ble Vice Chancellor  
Navsari Agricultural University,  
Navsari, Gujarat



**Prof. Rajive Mohan Pant**  
Hon'ble Vice Chancellor  
Assam University



**Prof. (Dr.) Navin Sheth**  
Hon'ble Vice Chancellor  
GTU, Ahmedabad



**Prof. Dr. Madhukar Padvi**  
Hon'ble Vice Chancellor  
Bhim Sunda Tribal University



**Prof. Pradeep Kumar Mishra**  
Hon'ble Vice Chancellor  
AKTU, UP, Lucknow

## स्वावलंबी यात्रा के मार्गदर्शक रहे



**Prof. (Dr.) A.K. Srivastava**  
Hon'ble Vice Chancellor  
DUVASU, Mathura.



**Dr. G. Narendra Kumar, IAS**  
Director General  
NIRDPR, MoRD, GoI.



**Dr. (Mrs.) Manjya Sharma**  
Former Secretary to the Govt. of India  
Chairman New Initiative, NASI,  
Allahabad, Uttar Pradesh.



**Ms. Rita Sengupta**  
Ex. Director, Niesbud, Noida  
Consultant and Advisor



**Dr. Madan Mohan Prasad Akhouri**  
Executive Director  
NIESBUD



**Rtn. Manpreet Singh Nagi**  
President,  
Indian Chamber of International Business



**Dr. Jawahar Suriseti**  
Advisor to Government



**Prof. G. Hari Shankar Prasad**  
Director & Professor  
NIFT, Jodhpur

## स्वावलंबी यात्रा के मार्गदर्शक रहे



**Lt. Col. Ashish Agarwal**  
Director,  
NIFT, Bhopal



**Dr. Jyoti Prakash Srivastava**  
Director & CEO  
Vedgarbha Renewable Energy and  
Technology (OPC) Pvt.Ltd.



**Dr. M.Jagan Mohan Reddy**  
Director,  
EEL, Hyderabad



**Dr. N. NATARAJ**  
Deputy Director,  
Asst. Professor & Regional Head,  
Indian Institute of Packaging, Hyderabad.



**Dr. Abha Rishi**  
CEO, AIC- BIMTECH  
Birla Institute of Management Technology



**Ms. Kavita Chaturvedi**  
Secretary,  
Janki Devi Educational Welfare Society



**Dr. V K Arora**  
Chief Executive Officer,  
IGDTUW Anveshan Foundation



**Mr. Bidhan Das**  
Deputy Director & Branch Head  
Indian Institute of Packaging

## स्वावलंबी यात्रा के मार्गदर्शक रहे



**Mr. Ravi Gupta**  
Mentor & Coach  
(Entrepreneurship & Employability Dev.)



**Mr. Himanshu Sharma**  
Founder & CEO,  
Ekaant



**Mr. Rajdeep Gautam**  
Founder & CEO,  
legal24by7.com



**Dr. Manjunath Burji**  
Associate Professor & Incubation manager  
DKTE Textile & Engineering Institute,  
Ichalkaranji.



**Adv. Navdeep Shridhar**  
IPR Attorney & StartUp Facilitator,  
Mentor of Change -  
Atal Innovation Mission - Niti Aayog



**Ms. Prachi Kaushik**  
CEO, Vyomini,  
Social Entrepreneur, for Menstrual Hygiene. EDC India, Mission Director of Building Bharat,



**Mr. Chandan Tiwari**  
Founder & CEO,



**Mr. Navnit Kumar Shukla**  
Mentor (Start Up India)  
Director,  
Anveshan Translation Private Limited

## स्वावलंबी यात्रा के मार्गदर्शक रहे



**Dr. Saketh Ram Thrigulla**  
Research Officer (Ay)  
CCRAS-NIIMH, Hyderabad



**Prof. Ashis Kumar Samanta**  
Dept. of Jute and Fibre Technology,  
University of Calcutta



**Dr. N.R. Rajendra Prasad**  
Asst. Regional Director,  
IGNOU, Regional Centre, Patna



**Mr. Anmol Chaturvedi**  
Manager (Government Programs),  
AIC - BIMTECH



**Dr. R. Meenatchi**  
Associate Professor  
NIFTEM - Thanjavur, Tamil Nadu, India



**Dr. S. Siva Sathya**  
Professor & Head,  
Dept. of Computer Science,  
Fondicherry University



**Mr. Rahul Kumar Srivastava**  
"Certify EDP Trainer and IT Faculty"  
NIESGD/DDI-MISME



**Dr. Chandan Chakraborty**  
Professor  
NITTTI, Kolkata

## स्वावलंबी यात्रा के मार्गदर्शक रहे



**Dr. D. K. Varu**  
Principal & Dean,  
College of Horticulture, JAU, Umgaadh



**Dr. Anil Kumar Singh**  
Professor,  
MNNIT, ALLAHABAD



**Prof. Shahin Ara Begum**  
Professor,  
Assam University, Sivasat, Assam



**Prof. (Dr.) Nabrel Ahmad**  
Dean,  
School of Allied Sciences, DBU, Debraon



**Dr. T. Senthil Siva Subramanian**  
Head Institute Industry Interface Program  
Starda Group of Institutions, Mathura



**Dr. Savita Rai**  
Assistant Professor,  
Dept. of Education, SLBSRSU, New Delhi.



**Dr. Sunita Jain**  
Principal,  
Government College, Kirrampur, Balaghat



**Dr. Anupama Singh**  
Professor and Head,  
NIFTEM, KUNDALI

## स्वावलंबी यात्रा के मार्गदर्शक रहे



**Dr. Nalini Ranjan Kumar**  
Principal Scientist  
ICAR-National Institute of Agricultural Economics  
and Policy Research (NIAP)  
(Under Ministry of Agriculture & Farmers' Welfare, Govt. of India)  
D.P.S. Marg, Post, New Delhi - 110012



**Prof. D. P. Rai**  
Professor and Dean, Faculty of Agriculture  
Mahatma Gandhi Chattrapati Gramodaya Yashwantrao  
(Under Madhya Pradesh Government, MP)  
Chhikkar, Sironj, Madhya Pradesh



**Prof. (Dr.) Vijay Kumar Vidyarthi**  
Professor (Livestock Protection and Management (L.P.M.))  
Department of Livestock Production and Management  
Nagaland University,  
(Central University under MHRD, Govt. of India)  
SASRD, Mokokchung  
Dist.-Dimapur (Nagaland) - 797106



**Dr. H.K. Rai**  
Senior Scientist  
Department of Soil Science & Agricultural Chemistry,  
Jawaharbal Nellore Krishi Vidyalaya Vengal Rao,  
(Under Madhya Pradesh Government, MP)  
JKVV Campus, Bas India Nagar, Eran, Nager, Adhawal,  
Jhadsar-481004 (Madhya Pradesh)



**Prof. Manesh Choubey**  
Professor, Department of Economics  
Sikkim University  
(Central University under MHRD, Govt. of India)  
6th Mile, Sonada, P. O. - Talung-737102 Gangtok, Sikkim



**Mr. Ravish Tiwari**  
Executive Officer  
Avanlog India Private Limited  
Tower 3, Level 7, World Trade Centre, 1 Khanda  
411001 Pune, Maharashtra



**Mr. Yogesh Sharma**  
General Manager  
(Business Development & Planning) (Operations)  
Mineral Exploration Corporation Ltd. (MECL)  
(A Corporation of India (Company) District- Cuttack, Delhi- 110002)



**Mr. Manoj Kumar Patle**  
M-Infrastructure Ops. Specialist  
( Sr. Oracle DBA)  
Cognizant Technology Solutions,  
Pune, Maharashtra

## स्वावलंबी यात्रा के मार्गदर्शक रहे



**Prof. (Dr.) R.D. Gupta**  
Department of Civil Engineering  
Member, GIS Cell, MNNIT, Allahabad



**Prof. (Dr.) Harish Kumar Dwivedi**  
Mentor, UPStartup,  
Ex-scientist- CSIR-CUERI



**Dr. Atul S. Telrandhe**  
B.A.M.S., M.D., M.J.S.R. (Mam),  
C.C.H., C.G.O., C.S.D., C.V.D.  
Dr. Prof. W.P. Ayurvedic College, Haveli, Nagpur,  
Ward No. 14, Near Nandan Medical Academy, Medical College  
Hospital Research Centre, Wardha, Maharashtra, India



**Dr. Kavita A. Khond**  
B.A.M.S., M.D. (Ayur) PG.D., H.M.  
Principal,  
Shri K.R. Pardav Ayurvedic College,  
Hospital, Nagpur, Maharashtra, India.



**Prof. P. Venkata Suresh**  
Director,  
School of Computer and Information Sciences  
IGNOU, Midangarhi, New Delhi



**Prof. Salman Abdul Moiz**  
School of Computer and Information Sciences  
University of Hyderabad



**Prof. Dharmendra Kumar**  
Ex-Director, PDA/HC  
(Additional Charge) at GJUST  
Hisar, Haryana, India

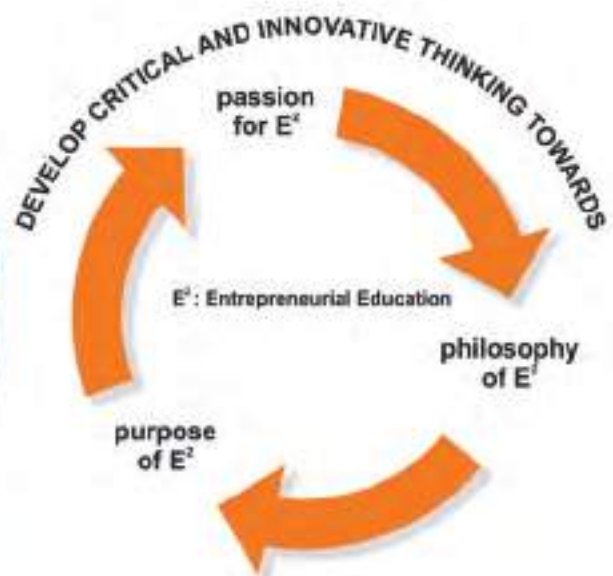


**Mr. Gopi Krishna**  
Service Delivery Head  
Free Spoken English Pvt. Ltd.  
55, "Stacky", Laxmi Nagar, Sector No. 8,  
Gurgaon, Haryana, (Delhi), INDIA



### Measures of Self-Reliance India theme

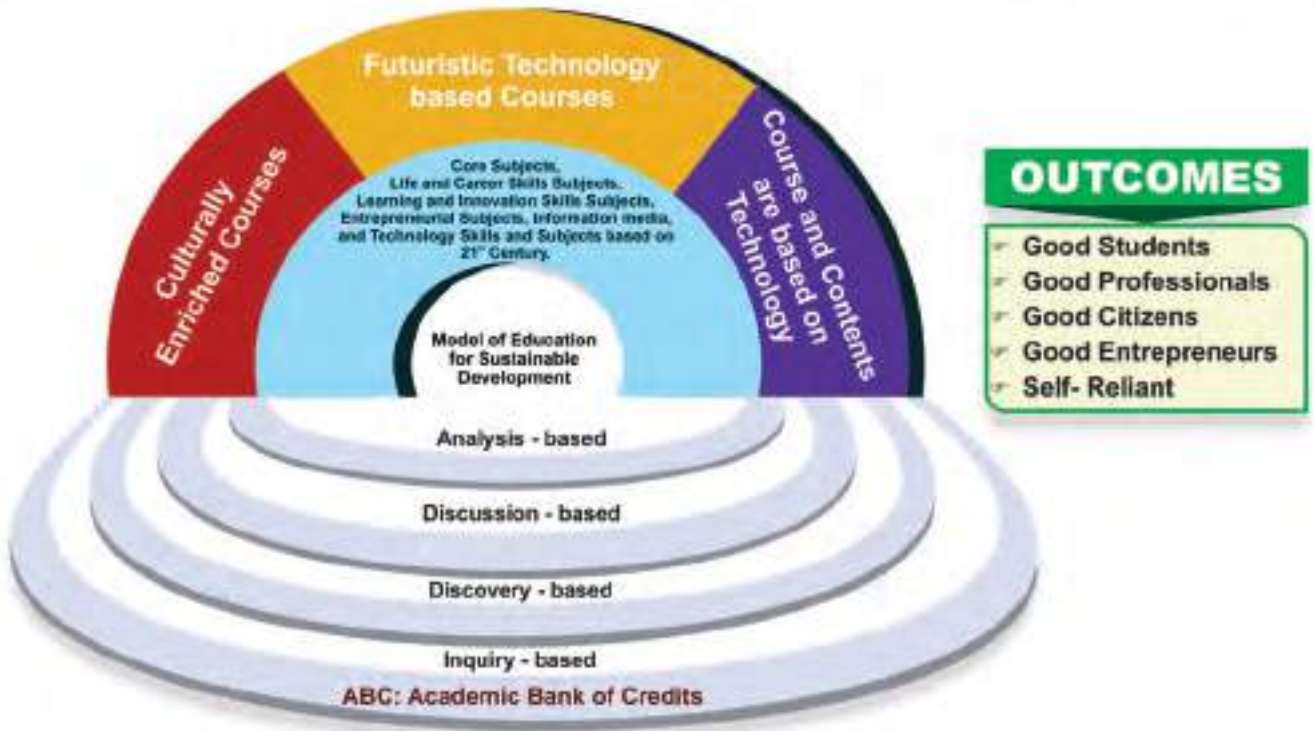
By Prof. Vikash Kumar Singh, Dean of Faculty, IGNTU, Amarkantak (M.P.)



### Thought processing for Technological Swaraj to Self-Reliant India

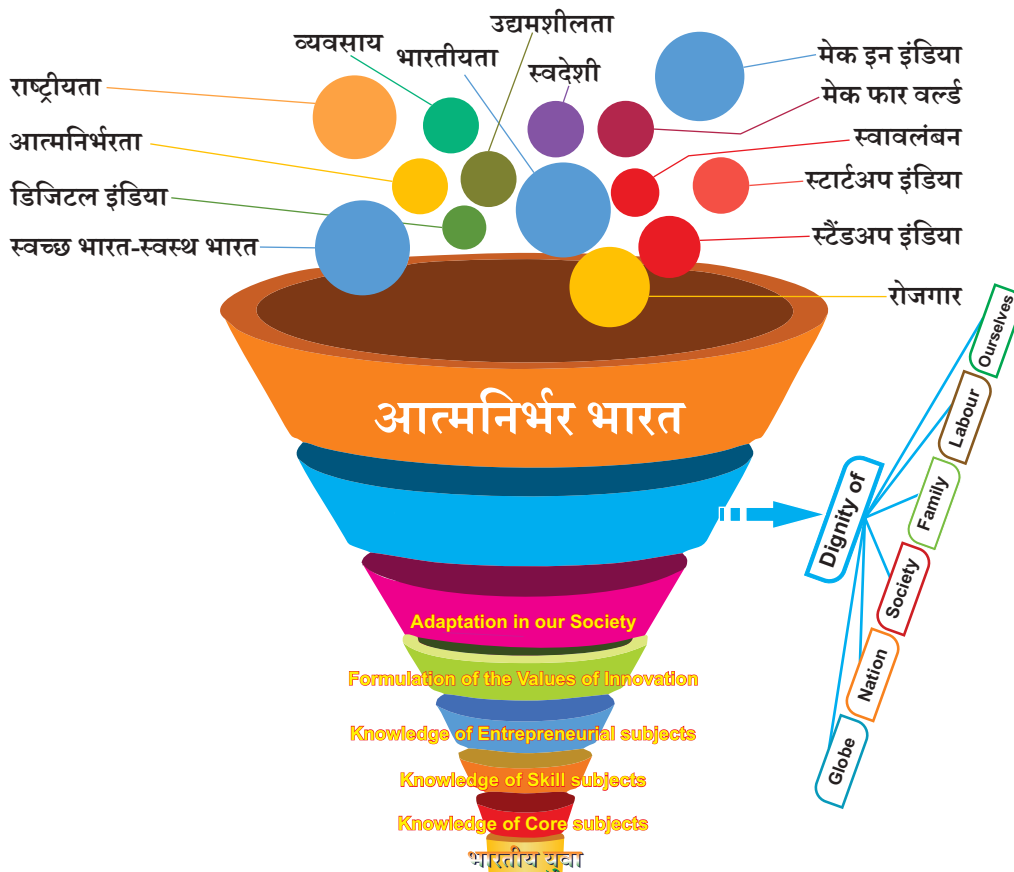
By Prof. Vikash Kumar Singh, Dean of Faculty, IGNTU, Amarkantak (M.P.)

**PARAKH: Performance Assessment, Review, and Analysis of Knowledge for Holistic Development**



**Sustainable Development in India through Technological Swaraj to Self-Reliant India**

By Prof. Vikash Kumar Singh, Dean of Faculty, IGNTU, Amarkantak (M.P.)



**“Indian youth will become Global Citizens”**

By Prof. Vikash Kumar Singh, Dean of Faculty, IGNTU, Amarkantak (M.P.)



## Measures of NEP 2020 for Technological Swaraj to Self-Reliant India

By Prof. Vikash Kumar Singh, Dean of Faculty, IGNTU, Amarkantak (M.P.)

- ☛ Special emphasis to make Indian youth more empowered...
- ☛ Life in harmony with all existence...



## Prospects w.r.t. Technological Swaraj to Self-Reliant India

By Prof. Vikash Kumar Singh, Dean of Faculty, IGNTU, Amarkantak (M.P.)

# Reforming

## Roots to the World

जड़ से जगत

- ◆ Transformative
- ◆ Participatory
- ◆ Learning
- ◆ Knowledge

## Man to Mankind

मानव से मानवता

- ◆ Innovative
- ◆ Connected
- ◆ Collaborative
- ◆ Visionary
- ◆ Courageous
- ◆ Ethical
- ◆ Analytical
- ◆ Reflective

## Past to Modernity

अतीत से आधुनिकता

- ◆ Shared Global Vision
- ◆ Strategic Planning
- ◆ Personal Learning Networks
- ◆ Global Learning Communities
- ◆ Knowledge Driven Decision Making
- ◆ Boundary less Teaching Learning & Innovation



**Reform the concept of Sustainable Development for  
Technological Swaraj to Self-Reliant India**

**By Prof. Vikash Kumar Singh, Dean of Faculty, IGNTU, Amarkantak (M.P.)**

# PROJECT MANAGEMENT COMMITTEE



Chairman  
**Prof. Awadhesh Kumar Shukla**  
Dean, Faculty of Earth Science  
Head, Department of Botany



Member  
**Prof. Alok Shrotriya**  
Dean Academics



Member  
**Prof. Ajay Wagh**  
Department of Business Management



Member  
**CMA.(Dr.) A. Jena**  
Finance Officer



Member  
**Dr. Sachindra Kumar Pandey**  
Senior Scientist & Head, KVK



**Prof. (Dr.) Vikash K. Singh**  
Professor and Dean, Faculty of Computer Science  
Principal Investigator, Ministry of Electronics and IT,  
Government of India Project  
Indira Gandhi National Tribal University, Amarkantak Madhya Pradesh  
Contact: 9131506848, 75871169076  
Email: [dean.computer-science@igntu.ac.in](mailto:dean.computer-science@igntu.ac.in)



A Project Sponsored by

**MINISTRY OF ELECTRONICS  
AND INFORMATION TECHNOLOGY  
GOVERNMENT OF INDIA**

**CAPACITY BUILDING PROGRAMMES**

**PROSPECTUS  
CUM**

**HANDBOOK OF SYLLABUS**



**INDIRA GANDHI NATIONAL TRIBAL UNIVERSITY**

(A Central University Established by an Act of Parliament)

**AMARKANTAK- 484 887, MADHYA PRADESH, INDIA**



# शिक्षा-प्रशिक्षण

(जो आपको आत्मनिर्भर बनाये)



# ENTREPRENEURIAL COURSES

Entrepreneur



Practice  
Instruction  
Training  
Learning

**“Development and Deployment of KISAN Cloud using Electronic Soil Nutrients Analyser (ESNA) and Capacity Building of ST Masses on SmartAgri and Livelihood Entrepreneurship for Self-Employment”**

Sponsored by

**MINISTRY OF ELECTRONICS AND INFORMATION TECHNOLOGY  
GOVERNMENT OF INDIA**

Implemented by

**INDIRA GANDHI NATIONAL TRIBAL UNIVERSITY**

(A Central University established by an Act of Parliament)

**Amarkantak, Distt. Anuppur, Madhya Pradesh - 484887**

Sponsored by

**MINISTRY OF ELECTRONICS AND INFORMATION TECHNOLOGY  
GOVERNMENT OF INDIA**

Electronics Niketan, 6, CGO Complex, Lodhi Road, New Delhi: 110003



Implementing agency



**INDIRA GANDHI NATIONAL TRIBAL UNIVERSITY**

(A Central University established by an Act of Parliament)

**Amarkantak, Distt. Anuppur, Madhya Pradesh - 484887**