

**\*\* कार्यक्रम की रूपरेखा \*\***

**प्रथम दिवस कार्यक्रम (09 मई 2024)**

10:30 am to 11:30 am :	पंजीकरण
11:31 am to 11:40 am :	मुख्य अतिथि एवं वक्ताओं का आगमन
11:41 am to 11:50 am :	स्वागत एवं दीप प्रज्वलन
11:51 am to 12:04 pm :	स्वागत भाषण
12:05 pm to 12:15 pm :	संरक्षक/समन्वयक द्वारा संबोधन
12:16 pm to 12:45 pm :	वैद्यराज पद्मश्री श्री हेमचंद्र मांझी जी का संबोधन
12:46 pm to 1:30 pm :	श्री अश्वनी कुमार कांगे जी का संबोधन
1:30 pm to 2:00 pm :	भोजन
2:10 pm to 2:30 pm :	प्रो. भारतेंदु समुंद जी का संबोधन
2:31 pm to 3:00 pm :	श्री उपेन्द्र ठाकुर जी का संबोधन
3:01 pm to 4:00 pm :	औषधीय पौधों के संबंध में समूह पारंपरिक ज्ञान पर सामूहिक चर्चा
4:01 pm to 4:15 pm :	चाय
4:16 pm to 5:0 pm :	डॉ. दीपेंद्र सिंह, पं. रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय रायपुर, का "पारंपरिक ज्ञान प्रणाली में उद्यमी और सत्यापन अनिवार्यता पर उद्बोधन"
5:01 pm to 5:15 pm :	प्रमाण पत्र वितरण
5:16 pm to 5:30 pm :	धन्यवाद प्रस्ताव

**दूसरे दिवस का कार्यक्रम (10 मई 2024)**

10:00 am to 10:30 am :	पंजीकरण
10:31 am to 10:40 am :	मुख्य अतिथि एवं वक्ताओं का आगमन
10:41 am to 10:50 am :	स्वागत भाषण
10:51 am to 11:05 am :	संरक्षक/समन्वयक द्वारा संबोधन
11:06 am to 11:20 am :	मुख्य अतिथि पद्मश्री श्री अजय कुमार मंडावी जी, का संबोधन
11:21 am to 11:40 am :	डॉ. केशव कान्त साहू, पं. रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय रायपुर, "औषधीय पौधों के समूह पारंपरिक ज्ञान के संरक्षण"
11:41 am to 12:00 am :	श्री हरचंद्र सिंह गिरि जी एवं डॉ. वीरवत साहू जी का संबोधन
12:01 pm to 12:30 pm :	डॉ. मंजू सिंह, पं. रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय रायपुर, "स्वरोज्ज्वार की ओर आत्मनिर्भर"
12:31 pm to 1:00 pm :	महिला स्वयं सहायता समूह भानवेडा (सफलता की कहानी) (महुआ लड्डू, हर्ष अचार)
1:01 pm to 1:30 pm :	औषधीय पौधों के संबंध में समूह पारंपरिक ज्ञान पर सामूहिक चर्चा
1:31 pm to 1:40 pm :	प्रमाण पत्र वितरण
1:41 pm to 1:55 pm :	धन्यवाद प्रस्ताव

**संपर्क सूत्र:** डॉ. नागेंद्र कुमार चंद्रवंशी, परियोजना अन्वेषक, मो. नंबर: 62635-37426



**दो दिवसीय कार्यशाला**

**स्वदेशी ज्ञान का एकीकरण:**

**पारंपरिक औषधीय पौधों की सतत खेती और**

**स्वास्थ्यजन लाभ**

आयोजन स्थल

**शासकीय इंद्रु कैंवट कन्या महाविद्यालय**

**कांकेर**

**09-10 मई 2024**

आयोजक

**पं. रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय, रायपुर**

एवं

**आईआईटी भिलाई इनोवेशन एंड टेक्नोलॉजी फाउंडेशन, भिलाई**





## \*\* आयोजन समिति \*\*

### संरक्षक

प्रो. सच्चिदानंद शुक्ल  
कुलपति

पं. रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय, रायपुर



प्रो. राजीव प्रकाश  
निदेशक

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, भिलाई

### संयोजक

प्रो. संतोष बिस्वास

अंतरिम मु. का. अ., (आईबीआईटीएफ)  
भिलाई

प्रो. जितेंद्र कुमार वारले

प्राचार्य  
शा. इंद्रू कैवट कन्या महाविद्यालय, कांकेर

प्रो. कल्लोल कुमार घोष

परियोजना समन्वयक, पं. रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय, रायपुर

### कार्यक्रम समन्वयक

डॉ. केशव कांत साहू, जैवप्रौद्योगिकी अध्ययनशाला, रविवि, रायपुर

डॉ. मंजू सिंह, विश्वविद्यालय फार्मसी संस्थान, रविवि, रायपुर

डॉ. दीपेंद्र सिंह, विश्वविद्यालय फार्मसी संस्थान, रविवि, रायपुर

### आयोजन सदस्य

डॉ. नागेंद्र कुमार चंद्रवंशी, जैवप्रौद्योगिकी अध्ययनशाला, रविवि, रायपुर

डॉ. इंद्रपाल कर्भार, रसायन अध्ययनशाला, रविवि, रायपुर

श्री मनोज कुमार, शासकीय इंद्रू कैवट कन्या महाविद्यालय, कांकेर

### आयोजन समिति के सदस्य

श्री पंकज कुमार साहू, जैवप्रौद्योगिकी अध्ययनशाला, रविवि, रायपुर

श्री खेमराज साहू, जैवप्रौद्योगिकी अध्ययनशाला, रविवि, रायपुर

सुश्री रेजा अली, जैवप्रौद्योगिकी अध्ययनशाला, रविवि, रायपुर

श्री बलराम कवाडे, जैवप्रौद्योगिकी अध्ययनशाला, रविवि, रायपुर

## प्रस्तावना

प्राचीन काल से औषधीय पौधों को पारंपरिक चिकित्सा प्रणाली का प्रमुख आधार माना गया है। उनमें से कई स्थानीय आहार के मूलभूत घटक भी हैं। मानव स्वास्थ्य और पर्यावरणीय स्थिरता पर जलवायु परिवर्तन के प्रभावों को संवोधित करने के साथ-साथ सतत विकास लक्ष्यों तक पहुंचने के लिए स्थायी जीवन शैली में परिवर्तन की तत्काल आवश्यकता प्रतीत होती है। इसी तारतम्य में पं. रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय, रायपुर और आईआईटी भिलाई इनोवेशन एंड टेक्नोलॉजी फंडेशन, भिलाई द्वारा संयुक्त रूप से कार्यशाला का आयोजन शासकीय इंद्रू कैवट कन्या महाविद्यालय, कांकेर में किया जा रहा है।

इस कार्यशाला का उद्देश्य पारंपरिक चिकित्सा प्रणाली में उपयोग होने वाले औषधीय पौधों एवं स्वदेशी ज्ञान को संकलित और साझा करना है, जिसके आधार पर औषधीय पौधों को विनियमित कर उनके संरक्षण के दिशा में कार्य करते हुए, सतत खेती के माध्यम से इनका उत्पादन तथा गुणवत्ता को बढ़ावा देना है। इसके अलावा, जनजातीय आबादी को संवेदनशील बनाना भी है, जिससे औषधीय महत्व के पौधों की आधुनिक खेती और विस्तारित मूल्यवर्धन तथा स्थिरता के साथ स्व-रोज़गार और उद्यमिता के प्रति आत्मनिर्भर बनाने के दिशा में भी प्रेरित करना है, परिणामस्वरूप स्थायी आजीविका को बढ़ावा देने के लिए उनके पारंपरिक ज्ञान का वैज्ञानिक सत्यापन की भी आवश्यकता होगी। इस कार्यक्रम में स्थानीय पारंपरिक चिकित्सक और सामाजिक सशक्तिकरण के क्षेत्र में कार्य कर रहे विद्वान विशेषज्ञ व्याख्यान तथा सामूहिक चर्चा के माध्यम से अपने विचार साझा करेंगे।

\* कार्यशाला में भाग लेने वाले प्रतिभागी हैं:

1. पारंपरिक चिकित्सक।
2. औषधीय पौधे या लघु वन उत्पाद संग्रहकर्ता और कृषक।

\* प्रतिभागियों के लिए कार्यशाला का उद्देश्य:

1. पारंपरिक चिकित्सकों को पारंपरिक ज्ञान के संरक्षण के बारे में जागरूक करना।
2. औषधीय पौधे की कटाई, संग्रहण एवं वैज्ञानिक मान्यता के महत्व के बारे में जानकारी देना।
3. औषधीय पौधों के संग्रह की स्थायी प्रथाओं के प्रति उन्हें स्व-रोज़गार और उद्यमिता के प्रति प्रेरित एवं आत्मनिर्भर बनाना।

\* कार्यशाला के संभावित परिणाम:

1. औषधीय पौधों के संबंध में समृद्ध पारंपरिक ज्ञान को संरक्षित करने में मदद मिलेगी।
2. स्थानीय स्वास्थ्य परंपरा का पुनरुद्धार एवं उपयोगकर्ता के अनुकूल वेबपोर्टल से स्थानीय समुदाय और अन्य अंतिम उपयोगकर्ताओं के लिए बहुमूल्य जानकारी उपलब्ध होगी।
3. औषधीय पौधों की सतत खेती प्राथमिक हितधारकों के लिए एक आजीविका स्रोत हो सकती है।

# पारंपरिक औषधीय पौधों की खेती और स्वास्थ्य लाभ विषय पर कार्यशाला आयोजित

लोकसदन 29 जुलाई 2024  
कांकेर, (ब्यूरो)।

पं. रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय, रायपुर छत्तीसगढ़ और आईआईटी भिलाई इनोवेशन एंड टेक्नोलॉजी फाउंडेशन (आईबीआईटीएफ), भिलाई ने संयुक्त रूप से विगत दिनों इंदूरू केंवट कन्या महाविद्यालय, कांकेर (छ.ग.) में 2 दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया।

कार्यशाला 'स्वदेशी ज्ञान को एकीकृत करना 'पारंपरिक औषधीय पौधों की सतत खेती और स्वास्थ्य लाभ' विषय पर केंद्रित थी। कार्यशाला की अध्यक्षता पं. रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय, रायपुर (छ.ग.) के माननीय कुलपति प्रो. सच्चिदानंद शुक्ल



द्वारा किया गया। आईबीआईटीएफ भिलाई के सीईओ प्रो. संतोष विश्वास और शासकीय इंदूरू केंवट कन्या महाविद्यालय कांकेर के प्राचार्य प्रो. जितेंद्र कुमार बारले ने कार्यशाला के संयोजक के रूप में कार्य किया। कार्यशाला को विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग, नई दिल्ली और आईबीआईटीएफ, भिलाई (छ.ग.) से समर्थन मिला। पद्मश्री हेमचंद्र मांडवी,

पद्मश्री अजय कुमार मांडवी और अन्य आदिवासी औषधीय पौधों के चिकित्सकों जैसे प्रतिष्ठित वक्ताओं ने कार्यशाला को संबोधित किया। कार्यशाला का मुख्य उद्देश्य पारंपरिक बस्तर (छ.ग.) में औषधीय पौधों के उपयोग को स्वदेशी ज्ञान को साझा करना एवं सतत खेती के तरीकों को बढ़ावा देना और प्रकृति के साथ सामंजस्य में एक स्थायी उपयोगिता के महत्व को

स्वरोजगार और उद्यमिता की ओर सशक्त बनाना था। कार्यशाला में 91 उपस्थित लोगों की सक्रिय भागीदारी देखी गई। पारंपरिक चिकित्सकों और सामाजिक रूप से सशक्त बनाने वाले कार्यकर्ताओं सहित स्थानीय विशेषज्ञों ने दो दिवसीय कार्यशाला के दौरान व्याख्यान और पैनल चर्चा के माध्यम से अपने विचार साझा किए।

इस कार्यक्रम के समन्वयक डॉ.

उजागर करना था, इसके अतिरिक्त कार्यशाला का उद्देश्य आदिवासी आबादी को उनके पारंपरिक ज्ञान की खोज और स्थायी आजीविका को बढ़ावा देकर

केशव कांत साहू, अध्यक्ष, जैवतकनीकी अध्ययन शाला, डॉ. मंजू सिंह और डॉ. दीपेंद्र सिंह, प्राध्यापक इंस्टीट्यूट ऑफ फार्मैसी, पंडित रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय रायपुर थे। कार्यशाला के आयोजक सचिव डॉ. नागेंद्र कुमार चंद्रवंशी, जैवतकनीकी अध्ययन शाला, डॉ. इंद्रपाल करभाल, रसायन अध्ययनशाला और मनोज कुमार, शा. इंदूरू केंवट कन्या महाविद्यालय कांकेर थे। आयोजन टीम के सदस्य पंकज कुमार साहू, सुश्री रोजा अली, खेमराज साहू और बलराम कवाड़े थे, जो सभी जैवतकनीकी अध्ययन शाला, प. रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय, रायपुर एवं समस्त स्टाफ, छात्राएं शासकीय इंदूरू केंवट कन्या महाविद्यालय कांकेर ने कार्यक्रम में सक्रिय भागीदारी निभाई।

क्र.0	नाम	मोबाइल	पता	संलग्नता	हस्ताक्षर
01	श्री. अशोक कुमार सिंह	9406477582	कमलापुरी, 158	भारतवादी	अशोक
02	श्री. अशोक कुमार सिंह	8815909029	कमलापुरी, 158	भारतवादी	अशोक
03	श्री. अशोक कुमार सिंह	7977473882	कमलापुरी, 158	भारतवादी	अशोक
04	श्री. अशोक कुमार सिंह	6261265682	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
05	श्री. अशोक कुमार सिंह	9435209642	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
06	श्री. अशोक कुमार सिंह	9340828414	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
07	श्री. अशोक कुमार सिंह	9959233209	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
08	श्री. अशोक कुमार सिंह	93413615256	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
09	श्री. अशोक कुमार सिंह	7770975784	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
10	श्री. अशोक कुमार सिंह	8770434046	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
11	श्री. अशोक कुमार सिंह	74999617619	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
12	श्री. अशोक कुमार सिंह	8833844464	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
13	श्री. अशोक कुमार सिंह	7987226388	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
14	श्री. अशोक कुमार सिंह	9478070321	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
15	श्री. अशोक कुमार सिंह	9479065497	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
16	श्री. अशोक कुमार सिंह	89598854408	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक
17	श्री. अशोक कुमार सिंह	9343903363	भारतवादी, 110	भारतवादी	अशोक

**दो दिवसीय कार्यशाळा**

**स्वदेशी ज्ञान का एकीकरण: पारंपरिक औषधीय पौधों की सतत खेती और स्वास्थ्यजन लाभ**

**09 - 10 मई 2024**

आयोजक  
श्री. अशोक कुमार सिंह






क्र.	नाम	पता	शिक्षण	व्यक्त	हस्ताक्षर
18	अपेक्षर दास	9406393014	बाल विकास प्रशिक्षण	मािके	
19	अपूर्वा जैन	8629950632	भाषा शिक्षण	मािके	अपूर्वा जैन
20	राधाभाई कलगा नाथदुर्गा	क770796520	भाषा शिक्षण (मािके)	मािके	
21	शैलजा चक्रवर्ती	7354320751	भाषा शिक्षण (मािके)	मािके	शैलजा चक्रवर्ती
22	गोवर्धन जैन	6232897275	भाषा शिक्षण (मािके)	मािके	गोवर्धन जैन
23	ANIL KUMAR DHAKE	9340361706	BALOD *	BALOD	
24	प्र. कुंजराज जी	6260096123	शोध कार्य *	कोर	
25	श्री. वसिष्ठा राम जैन	6266231224	हाइलाइटिंग	डॉ. कोर	
26	अरुण कांठे	7077055692	कुंजराज	मािके	
27	डॉ. विप्लवेश सिन्हा	808224749	भाषा शिक्षण (मािके)	मािके	
28	श्री. निरंकर भाषिया	9174304886	नालाहरि, भाषा प्रकाश	कोर	निरंकर
29	श्री. डॉ. प्रभात चौधरी	9926499658	किराणा	कोर	
30	श्री. सुनील दास विश्वकर्मा	7564205898	कोर कोर कोर	मािके	सुनील दास विश्वकर्मा
31	श्री. मनोहर मंगेशजी शिंदे	7879291558	भाषा शिक्षण	मािके	
32	रविशंकर जोगटा	6264789860	भाषा शिक्षण	मािके	रविशंकर



MoE's  
INNOVATION CELL  
(GOVERNMENT OF INDIA)




दो दिवसीय कार्यशाला

ज्ञान का एकीकरण: पारंपरिक औषधीय पौधों की सतत खेती और स्वास्थ्यजन लाभ

09 - 10 मई 2024

आयोजक  
पं. रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय, रायपुर

क्र.	नाम	पता	संपर्क नं.	संस्था	पता	संपर्क नं.	संस्था	पता	संपर्क नं.
20.	विनोद शर्मा	गिरी	9130796376	गिरी	गिरी	9130796376	गिरी	गिरी	9130796376
21.	Mr. Naveed Kiyim	गिरी	9340137366	गिरी	गिरी	9340137366	गिरी	गिरी	9340137366
25	Domesh Kumar	गिरी	8305461519	गिरी	गिरी	8305461519	गिरी	गिरी	8305461519
26	Sannita Pandey (Assistant Professor)	गिरी	8839643686	गिरी	गिरी	8839643686	गिरी	गिरी	8839643686
27.	कुलत राम शर्मा	गिरी		गिरी	गिरी		गिरी	गिरी	

PAGE NO.:  
DATE:

PAGE NO.:  
DATE:








**दो दिवसीय कार्यशाळा**

**ज्ञान का एकीकरण: पारंपरिक औषधीय पौधों की सतत खेती और स्वास्थ्यजन लाभ**

**09 - 10 मई 2024**

आयोजक



श्री विद्यमान कार्यक्रम  
स्वदेशी ज्ञान का एकीकरण: पारंपरिक जीववैज्ञानिकों की सेवा स्वदेशी और वास्तविकता  
आसानी से G2K केन्द्र कक्षा महाविद्यालय  
कोशी-2  
09-10 मई 2024  
पुस्तकालय अंतर्गत विचार-विमर्श कार्यक्रम  
शासकीय

श्री विद्यमान कार्यक्रम  
स्वदेशी ज्ञान का एकीकरण: पारंपरिक जीववैज्ञानिकों की सेवा स्वदेशी और वास्तविकता  
आसानी से G2K केन्द्र कक्षा महाविद्यालय  
कोशी-2  
09-10 मई 2024  
पुस्तकालय अंतर्गत विचार-विमर्श कार्यक्रम

शासकीय संकाय केन्द्र कक्षा महाविद्यालय, कोशी  
पुस्तकालय अंतर्गत (09-10 मई 2024)  
वैज्ञानिक स्वागत करता है

GGCK

GGCK-13-13  
GGCK-61  
GGCK-20  
GGCK-11



Kanker, Chhattisgarh, India  
7FPQ+9GW, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
Lat 20.28667°  
Long 81.489087°  
10/05/24 01:19 PM GMT +05:30



 **GPS Map Camera**





GPS Map Camera



Kanker, Chhattisgarh, India  
7FPQ+9GW, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
Lat 20.286551°  
Long 81.489178°  
10/05/24 01:06 PM GMT +05:30



Kanker, Chhattisgarh, India  
7FPQ+9GW, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
Lat 20.28662°  
Long 81.489308°  
10/05/24 12:47 PM GMT +05:30



GPS Map Camera

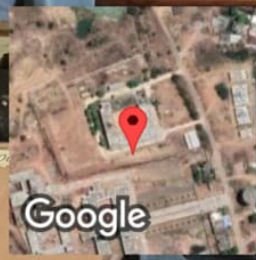


शसकीय  
केंवट विद्या  
09-10 मई 2024

शसकीय  
केंवट विद्या  
09-10 मई 2024

GPS Map Camera

Kanker, Chhattisgarh, India  
7FPQ+9GW, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
Lat 20.286629°  
Long 81.489114°  
10/05/24 01:11 PM GMT +05:30





Kanker, Chhattisgarh, India  
7FPQ+9GW, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
Lat 20.286637°  
Long 81.489106°  
10/05/24 12:36 PM GMT +05:30



Google

GPS Map Camera





GPS Map Camera



Kanker, Chhattisgarh, India  
7FPQ+9GW, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
Lat 20.286551°  
Long 81.489178°  
10/05/24 01:06 PM GMT +05:30



Kanker, Chhattisgarh, India  
7FPQ+C79, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
Lat 20.287205°  
Long 81.488599°  
10/05/24 12:44 PM GMT +05:30



GPS Map Camera




GPS Map Camera

Kanker, Chhattisgarh, India  
7FPQ+9GW, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
Lat 20.286698°  
Long 81.489099°  
10/05/24 12:46 PM GMT +05:30







 **GPS Map Camera**



**Kanker, Chhattisgarh, India**  
7FPQ+9GW, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
Lat 20.286549°  
Long 81.48922°  
10/05/24 12:47 PM GMT +05:30



GOVT. INDIRA KENWAT GIRLS' COLLEGE, HANKER  
DEPARTMENT OF CHEMISTRY  
Rules for students to be followed in the lab

1. Do not work unsupervised in the lab.
2. Do not eat or drink in the lab.
3. No unauthorized experiments are to be performed.
4. Always tie up your hair or long hair.
5. Never touch anything, never directly smell the source of any vapor or gas.
6. Discard broken glass in a dust bin.
7. Dispose of chemical waste in designated waste containers or by designated procedures.
8. Do not leave a fume cupboard open.
9. Do not pour liquid chemical to the nearest sink.
10. Do not point the open end of a test tube toward anyone in the lab.
11. Remove Electrolytic/Wettable materials from under the hood.
12. The instructor immediately in case of any accident.
13. Do not use any equipment for anything other than its intended purpose. Do not use them anywhere near open flames or other acids or water.
14. Do not touch anything which comes in contact with your skin or eyes.
15. Do not use any equipment which is not properly labeled.
16. Do not use any equipment which is not properly labeled.
17. Do not use any equipment which is not properly labeled.
18. Do not use any equipment which is not properly labeled.
19. Do not use any equipment which is not properly labeled.
20. Do not use any equipment which is not properly labeled.

All students must wear a lab coat at time of work.

GOVT. INDIRA KENWAT GIRLS' COLLEGE, HANKER  
प्रयोगशाला में प्राथमिक उपचार  
सम्बन्धित सुरक्षा के लिए निम्न बातें ध्यान में रखनी चाहिए-

1. काम करते हुए
2. काम में उपकरणों का उपयोग करते समय ध्यान देना चाहिए कि उपकरण सुरक्षित रूप से हैं।
3. काम में उपकरणों का उपयोग करते समय ध्यान देना चाहिए कि उपकरण सुरक्षित रूप से हैं।
4. काम में उपकरणों का उपयोग करते समय ध्यान देना चाहिए कि उपकरण सुरक्षित रूप से हैं।
5. काम में उपकरणों का उपयोग करते समय ध्यान देना चाहिए कि उपकरण सुरक्षित रूप से हैं।
6. काम में उपकरणों का उपयोग करते समय ध्यान देना चाहिए कि उपकरण सुरक्षित रूप से हैं।
7. काम में उपकरणों का उपयोग करते समय ध्यान देना चाहिए कि उपकरण सुरक्षित रूप से हैं।
8. काम में उपकरणों का उपयोग करते समय ध्यान देना चाहिए कि उपकरण सुरक्षित रूप से हैं।
9. काम में उपकरणों का उपयोग करते समय ध्यान देना चाहिए कि उपकरण सुरक्षित रूप से हैं।
10. काम में उपकरणों का उपयोग करते समय ध्यान देना चाहिए कि उपकरण सुरक्षित रूप से हैं।



Kanker, Chhattisgarh, India  
7FPQ+9GW, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
Lat 20.28663°  
Long 81.489094°  
10/05/24 01:25 PM GMT +05:30



Kanker, Chhattisgarh, India  
7FPQ+9GW, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
Lat 20.286616°  
Long 81.489132°  
10/05/24 01:10 PM GMT +05:30




GPS Map Camera



एस.एम.के. विश्वविद्यालय बस्तर, जबलपुर (झ.प्र.)  
 पर क्रमांक/7223/अका/क.वि.वि./2020 बस्तर, दिनांक 14/01/2020  
 अष्टादश 45 वि.वि. विनियम नियम निर्देश के अनुसार  
**पी-एच.डी. हिन्दी शोध अध्ययन केन्द्र**  
**शासकीय इन्दिरा केंद्र कन्या महाविद्यालय कोकर**  
 जिला - उरर बस्तर कोकर (छ.प्र.)

श्री. अशोक प्रसाद ठाकुर  
 अध्यक्ष  
 डॉ. अशोक प्रसाद ठाकुर  
 अध्यक्ष  
 डॉ. अशोक प्रसाद ठाकुर  
 अध्यक्ष

 **GPS Map Camera**



**Kanker, Chhattisgarh, India**  
 7FPQ+9GW, Kanker, Chhattisgarh 494334, India  
 Lat 20.28656°  
 Long 81.489364°  
 10/05/24 03:57 PM GMT +05:30



जिला- उत्तर बस्तर काकर (छ.ग.)

प्रकार  
शार ३ के. कल्याण प्रसिद्धिदायक काकर  
जिला- ३ व. काकर (छ.ग.)  
पिन - ४९४३३४

डॉ. रामायण प्रसाद टण्डन  
(एम.ए., एम.फिल., पी.एच.डी.)  
प्रधान एवं विभागाध्यक्ष - डिप्टी  
गोप निदेशक एवं क्षेत्रीय डिप्टी अध्यक्ष, एमएन  
एमएन के अन्तर्गत विद्यालय, जयपुर  
जिला- ३ व. काकर (छ.ग.)

विद्यालय  
प्रदेशीय शाला एवं प्रमुख  
परिचालक विद्यालय पीपी को  
काकर पीपी और जयपुरका कार्य  
संयोजक  
आयोजित ३ व. काकर प्रसिद्धिदायक काकर  
०९-१० मई २०२४  
आयोजित ३ व. काकर प्रसिद्धिदायक काकर  
विद्यालय के पीपी को काकर प्रसिद्धिदायक काकर  
आयोजित ३ व. काकर प्रसिद्धिदायक काकर



