

Run by: Maa Rewati Educational and Welfare Society

## MAA REWATI COLLEGE OF EDUCATION

(Recognised by: N.C.T.E. & Affiliated to R.D.V.V. Jabalpur)
Jantipur Road, Badi Khairi, Mandla (M.P.)-481661
Phone: 0764-2291912, Website: <a href="www.mrcedu.com">www.mrcedu.com</a>
Email: <a href="mailto:mrcedu1@gmail.com">mrcedu1@gmail.com</a>



## **Metric 2.4.5**

## Adequate skills are developed in students for effective use of ICT for teaching learning process in respect

## Report:-

By doing B.Ed course in Maa Revati College, children learn to make lesson plans. In this, we teach children to teach through charts, models, posters etc. Then we send children to private and government schools for internship.

	Page No.:
	वारुखोजना - ०५
7	विद्यालय - स्तामाणिक अह्ययम [ बतिहास ] कालरवाड - "वा " विद्यालय - इत्तामाणिक अह्ययम [ बतिहास ] कालरवाड - "वा "
	प्रकला :> साक्रितक वर्मस्पित खं वन्य सीव
cvi)	सामान्य उद्देश्य : >(i) वायमों में मातासक शामितयों का विकास करता, वांग्रायमों को मातव समाज के विकास से अवकात करता, वायमों में वॉन्जानिक एवं ऐति हमसेक हाव्हिकीना विकासत करता, वायमों में बतिहास के सर्ति साचि जाउद्देश कराता,
(w)	वारमों की वॉस्ट्रिक क्षमता का विकास कराना, विशिष्ट उद्देश्य: > हात्रों की प्राकृतिक वनस्पति एवं अन्य जीव के बारे में अस्ययम कराना,
-	प्रीक्षण सहायक सामग्री: > यार्ट, पोस्टर, त्येत्र आहि,
	अवश्यक सामग्री : > इयामपट्ट, चाक, डस्टर आहि,
	व्ये सामाण्या. प्राथकाडी. ह्रा
	प्रस्तावना प्रथम ः →
	इत्प्रह्यापिका प्रथा
0	शास्त्र में संबंदी कम वन होत्र वाला हरियाणा

			Page No. Date :
	इप्रस्याविका क्रिया		च्लाप्र क्रिक्स
0	मन्य भार हमीसमा	, मे° वत-आग	302 30%
0	तलसी किस रोग में व	काम उत्तरी हैं?	उ०२ प्रकाम व रवासी व अन्य रोगी।
9	वन्यजीव संस्मृत क्य	2	उ०रसमस्यातमक प्रस्त
	श्रिका विश्व :> प्रश		क्रिक वनस्पति एवं वन्य जीव यम करेगें। व्याख्यान विचि, स्यामपट्ट
द्वीका विद्वे	इत्त्रह्याधिका क्रिया	६। प्र किया	श्यामपट्ट कार्य
वे अध्यय र से अध्यय र है है	प्राकृतिक रूप से मानव के अस्तिभेप के विना जगने असे पेड़-पोद्यों के विक्रीका वनस्पति कक्षे हैं, विक्रीका वनस्पति कम् त्यादि अक्रिक वनस्पति अस्तर्गत असे हैं, त्यादि अक्रिक वनस्पति असे पेट विक्रिका वासे को में से एक हैं,	ह्प ह्यातप्रवेद व्याख्या सने	

1				Pago No. :
1 1	श्चिम्न विद्व	इत्प्रस्यापिका क्रिया	कात्र विच्या	श्यामपट्ट कार्य
1 1 1	वस्पित	यहाँ काषणा ५२००० अकार के पेर-पांचे पाए जाने हैं, बस कारण आरम का खिबत में असे रहा शासीया में पोया स्थान है।	इस ध्यात्रस्रके व्यास्या स्त्रोगे	भारत का धीरव में ५० वॉ तथा एडीया में चौथा स्थान हैं,
		त्राता है। क्रमात करने हैं। जो क्रम में क्रमात व्यक्तिया में मार्थ के हो। क्रमात व्यक्तिया में मार्थ के हो। क्रमात व्यक्तिया के हमें हैं। क्रमात व्यक्तिया में मार्थ के हो। क्रमात व्यक्तिया के हमें हैं। क्रमात व्यक्तिया के हमें हमें। क्रमात व्यक्तिया के हमें। क्रमात व्यक्तिया के हमें हमें। क्रमात व्यक्तिया के हमें हमें। क्रमात व्यक्तिया के हमें हमें। क्रमात व्यक्तिया के हमें। क्रमात व्यक्तिय के हमें। क्रमात विक्तिय के हमें।	हात्र ध्यात्मर्वक ट्यास्या स्टानेगे;	सन् २००३ में हेरा में कों का कर हो. ६.४ राख की कि मी.था जो कर होत्रकर २०.५५%. हैं.
	क्ट्रने वाले	वनस्पित को अभावित करने वाले तत्व- किसी होत्र की वनस्पिति के विकास पर उस होत्र के ओगों कि तत्वों का अभाव पड़ता हैं, इन तत्वों में वर्जा, तापभान, मार्फ़्ता अभिदेश, सम्राज्ञ तत्व से ऊँ, तथा अभाविक संरचना महत्वप्रकी हैं, ७ धारातस	हात ध्यानप्रतिक रयास्त्रा खनेगें,	त्र क्षेट्टी साहै। क्षेट्टी साहै। क्षेट्टी साहै। क्षेट्टी साहै।

			Page No. Date :
सिक्रा थिंद्र	इज़ह्यापिका क्रिया	१५०वि साक	्रथ्यामपट्ट कार्य
उपाय व उपाय	वत राष्ट्रीय संवल हैं। यह मानव के दिए विभिन्न प्रकार के उपयोगी हैं। वत उत्पाद कार्य करते हुए देश के मार्थिक विकास में योगहात देते हैं। व्यों से हमें हो देते हैं। व्यों से हमें हो हैं। प्रत्यक्ष साम एवं अपल्य	हात्र ध्यातश्चरीक त्याख्या स्त्रोते	वर्ता से हमें दो प्रकार के बाम प्राप्त होते हैं, के प्रत्यक्ष साम , के उत्प्रत्यक्ष साम ,
1	लामा, अत्यक्ष लामा ३ वर्ता से हम द्रश्येत की अवसी, पश्चिमों के किए सारा , बख और करीर उद्योगों के विए कर्या माख , ख्रुल्यवाक होते उत्पाद तथा उत्योगिरीयों हेतु कर्या रमामज्जी प्राप्त होती है, यह इस्तेक लोगों के विए	ट्याखा राकीं,	(i) त्रत्यक्ष लाम के उका - (i) तकड़ी (ii) पराओं के लिए पा (iii) द्वा और करीर उद्योगों के लिए कन्यामाल। (iv) औषाध्यां हैत
	साधान है। उत्तप्रमुलाम -> वने के प्रत्यम्भलाम -> वने के प्रत्यम्भलाम -> वने के सत्यम्भलाम है। वन हमारी प्रकृति एवं संस्कृति के सामितन अने। हैं।	हात्र ध्यातप्रवीक ट्याख्या खतेत्री	तम हमारी प्रकृति एवं संस्कृति के उत्तर्जन्न उत्तर हैं

		Page No. : Date :
मृष्टिकवार्षिक कात्रस्थापिका विच्या	हिस क्रिया	व्यामपट्ट कार्य
वत संदेशन के जिस 1980 की की विकाश तथा विकाश की विकाश है, का विकाश है, का विकाश की	हात्र ध्यातप्रद्यक ध्यारच्या सने भे	

के कि १०५१ है।	इप्रस्थाविका क्रिया	15/7 BOS(1	स्यामपर्ट कार्य
	वस का हमारे जीवम में बहुत ही महत्वप्रज स्मामिक को धनाये रखता है। वेज़ पार्थों को खनाना एक वहत जरूरी कार्यवा एक वस को विक्रीन्त्र उकार की कर्म को कर्म खनाया जाए > वसों को खनाने के विर हमें ब्यों के खनाने के विर हमें	हात्र ह्यात प्रविक स्विक त्यारत्या स्वानेगे	पेड़-पोधे अप करो नव्ह साँस तेने में होगा करहे वनों के प्रकार पर्वापानी वन । © अपगकारिजंहीय वर्षा वन © उप अपगकारिजंहीय वर्षा © रेम्परेह वन ।
	चाहिए,  क्रांस्ट सरका करना चाहिए,  क्रांस सरका करना चाहिए,  क्रांस सरका करना चाहिए,  क्रांसिक खाद का बस्नेम ख करना चाहिए,  क्रांसिक खाद करना चाहिए,  क्रांसिक खाद करना चाहिए,  क्रांसिक खाद करना चाहिए,		वर्गा से प्राप्त वस्तुएं © लकड़ी © जॉसं © उत्तरक्षीण्य © उत्तरक्षीण्य © जीत © जीत © जीत © जीत © जीत © जीत © जीत © जीत © जीत चित्र चित्र जीत चित्र जीत चित्र जीत चित्र जीत चित्र जीत चित्र जीत चित्र जीत चित्र जीत चित्र जीत चित्र जीत चित्र जीत चित्र जीत चित्र चित्र चित्र जीत चित्र च

			Date :
स्रीव्या विदे	हात्रह्याचिका क्रिया	इत्ति क्रिया	श्यामपट्ट कार्य
ड] वंहय जीव संश्काण	करारत एक वन्य जीव संस्कृत देश हैं, कारत में संसार की क्षाकृत हु हु बत्य जीव प्रजातियाँ पार्य जाती हैं, विश्वीहर वन्य जीव - सिंह, वाय जीव - सिंह, वाय हैं या, बारहासिंग मार्फि हैं, वनों के विमाश में पेड़-पार्थी मार्फिया हैं, विमाश के विश्व संकट उत्पन्न कर वन्य पर्या हैं। विश्वी प्रजातियाँ विवादत होने के क्यार पर पर्वे या मार्फि हों के क्यार पर पर्वे या मार्फि हों के क्यार पर पर्वे या मार्फित हों के क्यार पर पर पर्वे या मार्फित हों के क्यार स्वीद हों के क्यार पर पर पर पर पर पर स्वीद स्वीद हों के क्यार स्वीद हों हों के क्यार स्वीद हों हों के क्यार स्वीद हों के क्यार स्वीद हों हों के क्यार स्वीद हों हों स्वीद हों हों हों हैं हैं हैं के क्यार स्वीद हों हों हैं के क्यार स्वीद हों हैं हैं हैं हैं हैं हैं हैं के क्यार स्वीद हों हैं हैं हैं हैं हैं हैं हैं हैं हैं है	हात्र ह्यासम्बक	कारम में संसार की कार 6.5% वन्य जीव प्रजामें पार जामी हैं। विशिष्ट वन्य जीव जैसे- मिंह बाद्य हार्यी हिरवा सोम चिड़िया बारमसेंद्या आह
	रतंरका के उपाय ->  © ±972 में भारत में वत्य जीव सरका आदी- वित्य जीव सरका आदी- वित्य जीव सरका आदी- वित्य जीव सरका जादी- वित्य जीव सरका विकस कार्यक्रम पार्टयोजना को यारम्भ किया गया, वारम्भ कर मगरो को सरक्रित किया	हात्र ह्यानप्रवक्	संदेशन के उपाय के विष् गए प्रयास ->  ाए प्रयास ->  वाद्य जीव सुद्धाः मुद्री  उस्पित्रेयमः  विकास कार्यक्रम परियोजनाः  अवन्य परियोजनाः  परियोजनाः

				Page No.
जिल्ला विदे	एक्ट्रिसाविक विका	E17 9	क्रेमा	श्याप्रपद्ध कार्य
	संसार की खगमग ह लारप जीव खणातियों में लगमग २५,००० क्तारत में हैं, तथा पर्ययों की लगमग ४२००० प्रजातियों व ९०० उपजातियों भारत में खिरामान हैं,		प्यातप्रवेक पा स्रोतेने',	सारत में प्रजाति व पही व उपजातियों की संख्या मजातियों → 75000 पादियों → 72000 उपजातियों → 900
	व्योद्यात्मक प्रश्त : >		7000 30	TO FINE DE
	इत्रह्यापेका क्रिया		A MILLER D	इाम क्रिया
0	यनों से हमें किसे उकर के ला	81	3027	्रित्यका व उत्तर्यकालाभ
0	कथम् का रक हुं ।	E 160	3056	िहारापण व त्यावाति ]
<b>©</b>	अक्रिक वर्तरपति किसेकहरे हैं	,	के व्ह	तिक रूप से मानव के हस्त्वीप ता उठाने वाले पेड़पीची की
6	भारत में लगक्या किसते प्रकार के			1 & 1
<b>©</b>	में कें कें न सा आदा थितम तरे-वाहा तह ताम है		205 C/ 61	म जीव खरका माद्याप्रसम
4-1	तिभरावज्याक्य तत्रप ? > D व्यव्ह	प जीव में लग	स्या असे	वियम कल पारित हुआ ? कार के पेंड-पॉरी पारणारे हैं।
<u>ග</u> ග	वाक्षीत करें के अभावीत करते	हमें हूं	our side	कोव से हैं?
(3)	CIAN CI COI INCH.			

	क्षा कार्यः ->
	स्त्य / अरात्य धाराद्वि -
0	जो बन्धपिन मलरूप से आरतीय हैं उसे विदेशण वन्सपिन के हो हैं। ( क्राप्री का वनस्पित पर प्रत्यक्ष व अप्रत्यक्ष प्रकाव पड़ता हैं। जीम स्वत्याप के उपचार के लिए उपयोग में लाया जाता हैं,
	एकश्राह में उत्तर द्वीजीए-
0	७२3 में किस पारियोजना का प्रारंभ किया गया ?
0	1925 में किन्हें सरंक्षित किया गया ?
36-	देश में वर्ती का कल क्षेत्रफल 6.8 लाख वर्गिक मी. किस सन् में थाड़
30	
#==	ग्टहकार्य : > @ वनों के प्रकारों व बन्य जीव विस्तार का विस्तार प्रविक
	भ० ५० के राष्ट्रीय उद्यात की चार्ट रेखा खनारए।
	पर्यविकार के विषय शिक्षक के हिल्लिस गांधिका के
- Bounds	क्रिया कार्य के किला .
	प्रानाचारा
	\$ 1 ET 12