

Metrics ID	Metrics Deviation
2.2.4	Student-Mentor ratio for the last completed academic year

Mentor/ Mentee Reporting Format.

- ◆ Mentor Name:- Dr. Sanjay Shinde.
- ◆ Name of Mentee:- ASTHA LAKHAN SURESH
- ◆ Class (वर्ग):- B.ed 2nd year.
- ◆ Problem/ Issue (समस्या):- Time management problem.

- ◆ Diagnosis(निदान):- mentee mentioned that she is facing problem of Time management for study due to responsibility at home chos she is Thir Tired due hard work.

- ◆ Treatment(उपचार):- she was Council. she was given some Time management resolutions like:-
 - 1) Prioritise your time
 - 2) set manageable goal each day
 - 3) Distribute some home chores to other member of family
- ◆ Outcomes:- 1) practice meditation & yoga for relaxation

outcomes :- mentee practised the suggest and do away with her time managers problem This is Noticed by all the faculty members.

ICAC
NAAC
Co-ordinator
Co-ordinator

PRINCIPAL

Metrics ID	Metrics Deviation
2.2.4	Student-Mentor ratio for the last completed academic year

Mentor/ Mentee Reporting Format.

- ◆ Mentor Name:- Prof. S. P. Vahri
- ◆ Name of Mentee:- Mali Himanshi Sanjay Suryavanshi
- ◆ Class (वर्ग):- Bed.
- ◆ Problem/ Issue (समस्या):- .

- ◆ Diagnosis(निदान):- Avoiding challenging and difficult situation she hide herself away from social situations she have low self esteem due to continuous illness of her father

- ◆ Treatment(उपचार):- student were counceilled also asked her to follow some tips 1 Accept yourself It is important to accept yourself the way you are 2. Appreciate your own achievements.

- ◆ Outcomes:- 3) stop thinking too much. 4. let your emotions out 5. Give half an hr daily for yoga & make change in your lifestyle

Outcomes:- she could overcome lack of self confidence

[Signature]
Co-ordinator

IQAC

[Signature]
PRINCIPAL

Metrics ID	Metrics Deviation
2.2.4	Student-Mentor ratio for the last completed academic year

Mentor/ Mentee Reporting Format.

◆ Mentor Name:- Dr. Sanjay S. Shinde
 ◆ Name of Mentee:- Manoj Nimba mali
 ◆ Class (वर्ग):- B.ed. IInd year 2022-23
 ◆ Problem/ Issue (समस्या):- Uniform problem Not coming to college regularly.

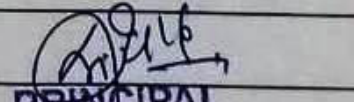
◆ Diagnosis(निदान):- Notice by teacher

◆ Treatment(उपचार):- Ask him and guide him about regularly and discipline of college and his effect on other student

◆ Outcomes:- He become regularly come in college


NAAC
 Co-ordinator

IQAC
 Co-ordinator


PRINCIPAL
 Jijamata Education Society's
 College of Education (B.Ed.)
 Nandurbar (Dist. Nandurbar)

जिजामाता शिक्षण संस्थेचे,
शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, नंदुरबार.

सराठ पाठ टाचण

शाळेचे नांव : लोकमान्य टिळक विद्यालय, नंदुरबार शै.वर्ष : 2022-23
 विद्यार्थी शिक्षकाचे नांव : न्येतन हिरालाल काश्यप रोल नं. 03
 विषय : मराठी इयत्ता : ६वी
 घटक : गद्य दिनांक : 1 / 202
 उपघटक : चोच आणि तारा पाठ क्र. 03
 शै.साधने :
 पूर्वज्ञान : विद्यार्थ्यांना विविध पक्षांविषयी काही समागत
 माहिती आहे

पाठ्यांश पृथक्करण

पाठामध्ये पक्षांविषयी विशेष माहिती, सुगुण पक्षांचे वर्णन, पक्षाची चोच, चोचीचा चोच, पक्षाची जाती या बद्दल माहिती दिलेली आहे.

गाभा घटक -

मुल्ये -

उद्दिष्टे व स्पष्टीकरण

ज्ञान - ① विद्यार्थी विविध पक्षांविषयी माहिती सांगतो.

② विद्यार्थी विविध पक्षांचे नावे सांगतो.

आकलन - ① विद्यार्थी काही शब्दांचा अर्थ विचार करून सांगतो.

उपयोजन - ① विद्यार्थी वेगवेगळ्या पक्षातील फरक सांगतो.

② विद्यार्थी नवीन शब्दांच्या क्षापल्या वाक्यात उपयोग करतो.

कौशल्य - ① विद्यार्थी क्षापल्या परिसरातील विविध पक्षांची माहिती मिळविता.

प्रस्तावना :

प्रसिद्ध लेखक मकरंद जोशी हे निर्यात सहज संयोजक आहेत. मानवाला पक्षी जीवना विषयी नेहमीच कुतूहल वाटत आहे. अधिकांश प्रयोगे आणि अन्वेषणे उपलब्धते - प्रसार पक्षांच्या चोचीचे स्वरूप कधी बदलत राहताने.

आन्वेषण लेखकांनी या पाठ्यात घेतला आहे.

हेतुपरतः - या निष्काणी तिची उलूशीची चोच तेच लक्षण, तेच ओळख, असे का म्हणले आहे.

हेतुकथन : या शब्दांमध्ये सुगण पक्षांचे वर्णन बहिष्कारात आपल्या निरीक्षणामुळे करतात. सुगण पक्षांच्या चोचीचे लक्षण केलेले वर्णन बहुतेक सगळ्या पक्षांच्या सहाय्यातून घेतले. पक्षांची चोच म्हणजे केवळ त्यांच्या तोंडाचा भाग नाही.

विषय विस्तार : कारण या चोचीचे स्वरूप आपल्या बरोबर

राहणे अनेक कामे सहज केला जातात. जर तुम्ही वेगवेगळे जातीचे पक्षीचे नारकांसेने निरीक्षण केले तर लक्षात येईल, की पक्षी आपल्या चोचीचा उपयोग पिचवतातून किंवा झाडंन्ना चोडातून शून शोधणे, विषया कोडणे, शिकार केलेल्या प्राण्यांनी टोकडे करणे आलाठी तर करतातच पण त्याच वेळेवर चोचीचा उपयोग घट वाघ्यालाठी, पिळाना भरवल्यासाठी, रोकचं काच पण झाडावर चढणे, वेळीवर लपक्यालाठी खूड्या केला जातो. म्हणजेच चोच ही जणू पक्षांसाठी हात-पाय, दागिना, यंत्रणा, फावडा, करवत आणि बरबत काही असते.

विद्यार्थी
रेकतान

विद्यार्थी
विचारपूर्वक
रेकतान

विद्यार्थी
रेकतान

नवे शब्दाधारण पणे पक्षी निरीक्षण करतात. पक्षांच्या रंग, उडण्याची किंवा बसण्याची पद्धत आंबरोवरून त्यांना चोचीचा स्वरूप कसा आहे या कडे लक्ष दिले जाणे कारण चोचीच्या स्वरूपावरून त्या पक्षांचे श्रेष्ठ, घराण्यांचा प्रकार माला शूनज वाढता येतो.

विद्यार्थी
मकवापन
करतान

[शिक्षक कल्पनाकथन करतात तसेच प्रकटवापन करतात]

संकलन :

1. बहिष्कारातून कोणत्या पक्षांचे वर्णन केलेले आहे.
2. पक्षांच्या जाती कोणकोणत्या.
3. पक्षी चोचीचा उपयोग कशाकशासाठी करतात.
4. चोचीचे स्वरूप शूनज.

शिक्षक कृती	विद्यार्थी कृती	उपकीर्तन
<p>उपयोजन :</p> <p>विद्यार्थ्यांच्या पदपत्रांमध्ये पाठ्याच्या दृष्टीकोन बदलला. नाविन्यपूर्ण माहिती मिळाली.</p>		
<p>समारोप :</p>		
<p>स्वाध्याय :</p> <p>आपल्या आजूबाजूला असेल त्या विविध पदपत्रांची माहिती मिळा.</p>		

फलक लेखन

इ. ४वी
विषय गणित

न्योन्य श्रांती चारा

उल्लूशीय
वारकाईने
दागिना
उत्क्रांती
क्षोधात

या ठिकाणी तिची उल्लूशीय न्योन्य,
तेच दात, तेच क्षोठ असे का
मूळे धाटे.

सूचना / अभिप्राय : **वर्ग ४ व ५ मधील श्रेणी**

LESSON PLAN

CELL

Try and pull a fast one, the cytoplasm gels



**Jijamata Education Society's
College of Education, Nandurbar
ICT REPORT**

Name: Pratiksha Navneet Shinde

Class: B.Ed. second year

Session:2022-23

**Submitted to: Sandeep
Bhadane sir**



1. Identification of Data

Name of the School : Raje shivaji madhyamik vidyalaya
Nandurbar

Class : VIII (Eight)

Subject : Science

Name of the Lesson : Cells and its types.

Number of students : 26

Teachers Name : pratiksha shinde

Time : 45 minutes

Date : 16-03-2023

2. General Objectives :

- 1. The pupils will be able to recall different Science related terms, formulas, symbols, rules, principles, laws, etc.
- 2. The pupils will be able to define different Science related terms.
- 3. The pupils will be able to develop Scientific attitude .
- 4. The pupils will develop powers of thinking and reasoning.
- 5. The pupils will develop a scientific and realistic attitude towards life.
- 6. The pupils will be prepared for elementary as well as higher education in different branches of science, economics, engineering, etc.
- 7. The pupils will develop an appreciation for the significance of the Scientific truth.

3. SPECIFIC OBJECTIVES

(I) KNOWLEDGE :

(II) (i) Pupil can define the terms like Cells etc.

(ii) Pupil can recall the terms like Cells, Organelles etc.

(II) UNDERSTANDING :

(i) Pupil can explain about cells, types of cells.

(ii) Pupil can able to give Examples of Prokaryotic and eukaryotic cells.

(III) APPLICATION :

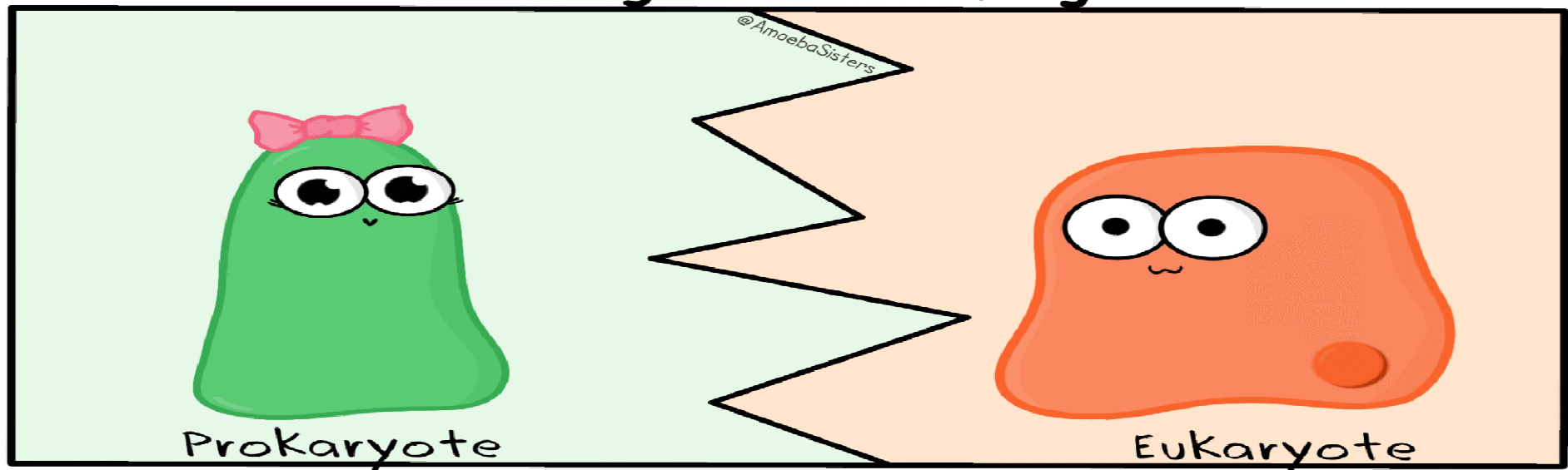
(i) Pupil will able to analyse the functions of Cells.

(I) SKILL : (i) Pupil can draw Cells and different organelles

4. TEACHING POINT :

1. Define Cells
2. Types of Cells
 - (i) Prokaryotic Cells
 - (ii) Eukaryotic Cells

Prokaryote vs. Eukaryote



5. TEACHING AIDS :

1. **General teaching aids:** Chalk, Black Board, Text Book, Duster etc.
2. **Specific Teaching aids :** Chart (A Diagram of Cells)



PRESENTATION :

Step	Teaching Point	Learning Outcome	Microteaching Skill
Pres enta tion	<p><u>1. Define Cell</u> : The smallest structural and functional unit of an organism, which is typically microscopic and consists of cytoplasm and a nucleus enclosed in a membrane.</p> <p><u>Questions :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. What is the functional and structural unit of life ? 2. Explain about Cells. 3. What is the composition of Cells ? 	<p>Knowledge (Recall)</p> <p>Understand (Explain)</p> <p>Knowledge (Recall)</p>	<p>Black Board writing</p> <p>Explaining</p> <p>Questioning</p>

Step	Teaching Point	Learning Outcome	Microteaching Skill
Pres enta tion	<p>2. Types of Cells : The Cells can be classified into two types on the basis of the membrane present in Nucleus or not. These are –</p> <p>(i) Prokaryotic Cells : Those cells which have no nuclear membrane is called as Prokaryotic cells. e.g., Bacteria, Some Protozoa etc.</p> <p>(ii) Eukaryotic Cells : Those Cells which have definite nuclear membrane is called Eukaryotic Cells. e.g., Tiger, Elephant, Human beings etc.</p> <p>Questions :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cells can be classified into how many types? 2. Define Prokaryotic Cells. 3. What is the difference between Prokaryotic cells and Eukaryotic Cells. 	<p>Knowledge (Recall)</p> <p>Knowledge(Define) Understand (Differentiate)</p>	<p>Explaining Skill</p> <p>Blackboard Writing</p> <p>Questioning</p>

ACHIEVING CLOSURE :

C L O S U R E	<p><u>Homework :</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. Prepare a list of Examples of Prokaryotic Cells and Eukaryotic Cells .2. Draw a diagram of Cells and Identify the Cell Organelles.



JES S.Y. BEd College 202...

only admins can send messages



शुभ रात्री

11:45 pm

8 August 2023

अंतिम सुचित कार्यवाही

सदरील दोघेही विद्यार्थ्यांना अनेक वेळा सूचना देऊन देखील, तसेच संपर्क करून देखील सदरील विद्यार्थ्यांनी प्रात्यक्षिक कार्य अजूनही जमा केले नाही.

प्रथम वर्षाचे प्रात्यक्षिक कार्य आज 4.00 Pm वाजेपर्यंत जमा करणे अनिवार्य राहिल. प्रात्यक्षिक कार्य जर जमा केले नाही तर गुणदान होणार नाही याची नोंद घ्यावी.

1. बोरसे रोहन भीमराव
2. अहिरे प्रवीण रामचंद्र

परीक्षा विभाग प्रमुख

प्राचार्य आदेशावरून ✍️

11:24 am ✓

You

अंतिम सुचित कार्यवाही

सदरील दोघेही विद्यार्थ्यांना अनेक वेळा सूचना देऊन देखील,...

अंतिम सुचित कार्यवाही

सदरील दोघेही विद्यार्थ्यांना अनेक वेळा सूचना देऊन देखील, तसेच संपर्क करून देखील सदरील विद्यार्थ्यांनी प्रात्यक्षिक कार्य अजूनही जमा केले नाही.

प्रथम वर्षाचे प्रात्यक्षिक कार्य आज 4.00 Pm वाजेपर्यंत जमा करणे अनिवार्य राहिल. प्रात्यक्षिक कार्य जर जमा

नेने नाही तर गुणदान होणार नाही याची नोंद घ्यावी



Message



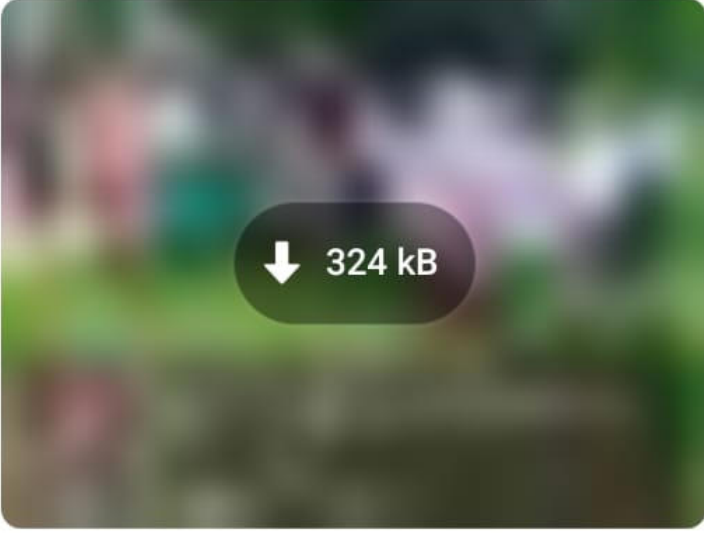


JES S.Y. BEd College 202...

only admins can send messages



BSNL 1 swbhman



↓ 324 kB

**जिजामाता शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय,
नंदुरबार येथे विद्यापीठ वर्धापन दिनानिमित्त
वृक्षारोपण**

आज दिनांक 11 ऑगस्ट 2023 रोजी कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ, जळगाव नामविस्तार दिनानिमित्त जिजामाता शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, नंदुरबार येथे महाविद्यालय परिसरात वृक्षारोपण करून वर्धापन दिन साजरा करण्यात आला. सदर प्रसंगी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉक्टर संजय शिंदे कार्यक्रम अधिकारी प्रा.एस.डी.भदाणे प्रा.वळवी सर प्रा.तेले मॅडम, प्रा.वळवी मॅडम तसेच शिक्षकेतर कर्मचारी व राष्ट्रीय सेवा योजनेचे स्वयंसेवक.

3:00 pm

BSNL 1 swbhman



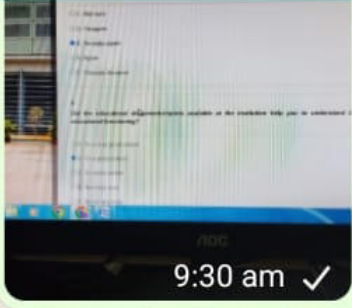
Message



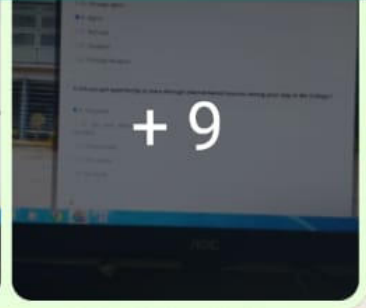


JES S.Y. BEd College 202...

only admins can send messages



9:30 am ✓



आपणास प्राप्त झालेला NAAC संबंधित ई-मेलला प्रतिक्रिया देण्याबाबत...

सर्व विद्यार्थ्यांना सुचित करण्यात येते की, आपणास महाविद्यालयासंबंधित NAAC संस्थेचा, आपण दिलेल्या ई-मेल वरती ई-मेल आलेला आहे. तरी आपण संबंधित विचारलेल्या प्रश्नांना सकारात्मक उत्तर द्यावे. तसेच दिलेल्या ई-मेलचा यशस्वीरित्या दिलेल्या उत्तराचा Screenshot काढून मला वैयक्तिकरित्या सेंड करावा ही विनंती.

महत्वाचे-

1. प्रत्येकास NAAC संबंधित मेल येणार नाही, तो Randomly कोणाला तरी येईल, मात्र ज्यांना येईल त्यांनी त्यास प्रतिक्रिया देणे आवश्यक आहे.
2. NAAC मेलला प्रतिक्रिया देताना पहिल्यांदा आपणास आपण दिलेल्या मोबाईल नंबर वरती ओटीपी जनरेट होऊन, Verify करावा लागेल.
3. तदनंतर आपणास एकूण 17 प्रश्न विचारले जातील त्यात काही प्रश्न Objective व Descriptive असतील त्यांना सकारात्मक प्रतिसाद देऊन शेवटी Save कराव...

[Read more](#)

9:30 am ✓



JES Dr. S. Shinde Sir



9:31 am



Message





JES S.Y. BEd College 202...

only admins can send messages



5 October 2023

12:11 pm

उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ, जळगाव

प्रति, **जिल्हामाता सिस्णबास्त्र मस्तानि वाळप नुंखार**
धी./सौ.

विचारधारा प्रशाळे अंतर्गत महात्मा गांधी अध्ययन व संशोधन केंद्राच्या वतीने दि. २ ऑक्टोबर २०२३ ते ०६ ऑक्टोबर २०२३ या कालावधीत "गांधी स्पर्धा" साजरा करण्यात येणार आहे. या कालावधीत खालील प्रमाणे कार्यक्रमाचे नियोजन केलेले आहे.

क्र.सं.	दिनांक	कार्यक्रमाचे स्वरूप, स्थळ व वक्त	वेळ
१	०२/१०/२०२३ सोमवार	भजन प्रमात स्थळ : महात्मा गांधी टेकडी, कबचौउमवि, जळगाव त्रिवंध स्पर्धा स्थळ : एस.एस.व्ही.पी.एस. महाविद्यालय, धुळे	सकाळी ८ ते ९ ---
२	०३/१०/२०२३ मंगळवार	विशेष व्याख्यान : डॉ. सुमन बरंत (अध्यक्ष, नयी तालीम, जेष्ठ सर्वोदयी) स्थळ : अधिसभा सभागृह, कबचौउमवि, जळगाव	सकाळी ११ वाजता
३	०४/१०/२०२३ बुधवार	पोस्टर स्पर्धा व वक्तृत्व स्पर्धा (विद्यापीठ परिसरातील विद्यार्थ्यांकरिता) स्थळ : सामाजिकशास्त्रे प्रशाळेचे सभागृह, कबचौउमवि, जळगाव	सकाळी ११ वाजता
४	०५/१०/२०२३ गुरुवार	एक दिवसीय गांधी विचार शिबीर स्थळ : प्रताप तत्वज्ञान केंद्र, अमळनेर	सकाळी १० वा. ते संध्या. ५ वा.
५	०६/१०/२०२३ शुक्रवार	एक दिवसीय श्रमदान व समाधी स्थळ : विद्यापीठाचे एकलव्य प्रशिक्षण केंद्र, नंदुरबार	सकाळी १० वाजता

सूचना



सर्व विद्यार्थ्यांनी उद्या दि. 06.10.2023 रोजी सकाळी 9.00 वाजता महाविद्यालयात वेळेवरती उपस्थित राहणे अनिवार्य आहे.

जे विद्यार्थी महाविद्यालयाच्या अस्मितेच्या कार्यक्रमास उपस्थित राहणार नाहीत त्यांची गांभीर्याने दखल घेतली जाईल. तसेच त्यांनी भविष्यात कोणत्याही प्रकारे सहकार्याची अपेक्षा ठेवू नये अशी ताकीद वजा सूचना देण्यात येत आहे, याची नोंद घ्यावी.

महत्वाचे- सदरील कार्यक्रमाचे उपस्थिती प्रमाणपत्र मिळणार असल्याने महाविद्यालयीन गणवेश व ओळखपत्र असणे गरजेचे राहिल.



Message





JES S.Y. BEd College 202...

only admins can send messages



4 August 2023

9:53 am

शनिवार पर्यंत शेवटची संधी

1. बोरसे रोहन भीमराव
2. धनगर दीप्ती राजेंद्र
3. अहिरे प्रवीण रामचंद्र
4. बोराने हितेश कुमार संजय
5. ठाकरे मयूर शिवाजी
6. अलकारी केशव कैलास
7. चौधरी दिव्या सुनील

सदरील विद्यार्थ्यांनी अजूनही प्रात्यक्षिक कार्य जमा केलेले नाही तरी शनिवार पर्यंत शेवटची संधी म्हणून त्वरित जमा करावे

महत्त्वाचे_सूचना संपल्या आता प्रत्यक्ष कार्यवाही

12:43 pm ✓

You

शनिवार पर्यंत शेवटची संधी

1. बोरसे रोहन भीमराव...

शनिवार पर्यंत शेवटची संधी

1. बोरसे रोहन भीमराव
2. धनगर दीप्ती राजेंद्र
3. अहिरे प्रवीण रामचंद्र
4. बोराने हितेश कुमार संजय
5. ठाकरे मयूर शिवाजी
6. अलकारी केशव कैलास
7. चौधरी दिव्या सुनील



Message

