

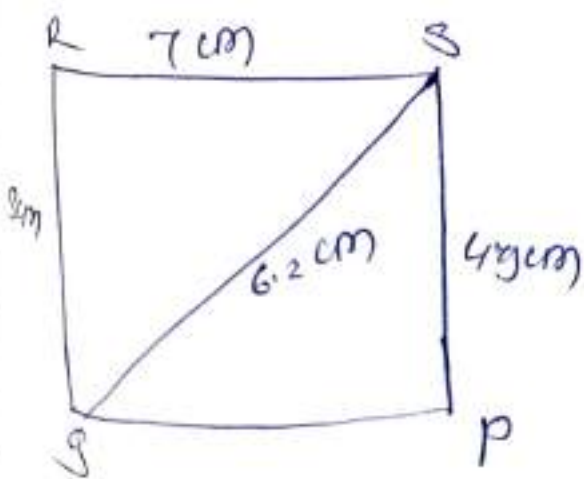
# संगणक पाठ ICT

विद्या हायस्कूल विद्या : इयत्ता : ४वी  
 तारीख :  
 घटक : चोकीक रचना व चोकीकचे प्रकार  
 PPT, स्केच :  
 स्रोत : संगणक पाठ  
 चोकीक रचना व चोकीकचे प्रकार

## चोकीक रचना :

चोकीकच्या चार बाजू व कोनी किंवा आसता चोकीकची रचना करतो

- उदा.
- ① PQRS आसा चोकीक
  - ②  $l(PQ) = 5.6 \text{ cm}$
  - ③  $l(QR) = 5 \text{ cm}$
  - ④  $l(P.S) = 4.9 \text{ cm}$
  - ⑤  $l(PR) = 7 \text{ cm}$
  - ⑥  $l(QS) = 6.2 \text{ cm}$



## प्रस्तावना :

विद्यार्थी विद्यार्थींना पूर्वज्ञानावर आधारित प्रश्न विचारतात आपल्या शाळाच्या शाळा. चोकीकच्या आकाराच्या आसतात चोकीकची उदाहरण आकाराच्या आसतात उदाहरण व स्पष्टीकरण

दिलेल्या मापकावसात अचूक चोकीक काढण्यास मदत करणे

## स्पष्टीकरण :

- ① विद्यार्थी अचूक चोकीक काढतात
- ② अचूक नोंद देतात

संगणक पाठ **ICT**

शास्त्रचे नाव : विद्युत द्रव्यसूत्र विद्या इयत्ता : सातवी  
 विषय : विज्ञान घटक : चुंबकीय बलांचे गुणधर्म  
 साहित्य : चुंबकपट्टी स्रोत :  
 पाठदाखण शीर्षक : चुंबकीय बलरेखांचे गुणधर्म

उद्देश्ये : चुंबकीय बलरेखांचे गुणधर्म :  
 (properties of magnetic lines of force)

- 1) चुंबकीय बलरेखा या अमूर्त व लोडल्या असून फेरेडेचे चुंबकीय आकर्षण व प्रतिकर्षण यामे स्पष्टीकरण देण्यासाठी त्यांची संख्यामांडणी
- 2) चुंबकीय बलरेखा नेहमी उत्तर ध्रुवाकडून दक्षिण ध्रुवाकडे जातात
- 3) चुंबकीय बलरेखा एखाद्या सिंग सारख्या तानलेल्या अक्षरेत आसतात
- 4) चुंबकीय बलरेखा एकमेकांना क्षुब्ध ठेवतात
- 5) चुंबकीय बलरेखा एकमेकांना वेगळी ठेवतात
- 6) चुंबकीय बलरेखांची एखाद्या विदूपाशी आसणारी संख्या ती त्या विदूपाच्या चुंबकीय बलरेखा तीक्ष्ण ठरवते

प्रस्तावना : विद्युतचुंबकीय परत चुंबक दाखवून उत्तर व दक्षिण ध्रुव ओळखण्यास सांगतात.

उद्दीष्ट व स्पष्टीकरण : विद्युतचुंबकीय चुंबक विविध गुणधर्म माहीती करून देणे

- स्पष्टीकरण :
- 1) विद्युत चुंबकमे दक्षिण व उत्तर ध्रुव ओळखतात.
  - 2) चुंबकमे चुंबकीय सांगतात.

## संगणक पाठ **ICT**

शाळेचे नाव : विद्या दाराखून विद्या ..... इयत्ता : ..... इती  
 विषय : गणित ..... घटक : पायथागोरस प्रमेय  
 साहित्य : PPT, स्केच ..... स्रोत : किंगडो  
 पाठदाचण शीर्षक : पायथागोरस प्रमेय

पाठयारा :

पायथागोरस प्रमेय - काटकोन  
 त्रुणाच्या बाजूंच्या लांबी वेरीवली  
 उदाहरणाने वेरीविली असते  
 म्हणजेच (क)² =  
 काटकोन त्रुणाची पहिली बाजू ² +  
 काटकोन त्रुणाची दुसरी बाजू ²  
 त्रिकोण विस्थापना पायथागोरस  
 प्रमेय समजावून सांगतात

$$\begin{array}{c}
 \text{अ} \\
 \triangle \\
 \text{क}
 \end{array}
 (अ^2) = (ब^2) + (क^2)$$

उदा.

$$\begin{array}{c}
 5 \\
 \triangle \\
 4
 \end{array}
 \quad (5)^2 = 3^2 + 4^2 \\
 25 = 9 + 16 \\
 25 = 25$$

उदाहरणासह पायथागोरस  
 प्रमेय  
 PPT वर समजावून सांगतात  
 व विस्थापना प्रक विचारतात

प्रस्तावना :

विस्थापना पायथागोरस  
 प्रमेय सोप्या पद्धतीने  
 समजावून घ्यायला मदत करेल

उद्दीष्ट व स्पष्टीकरण :

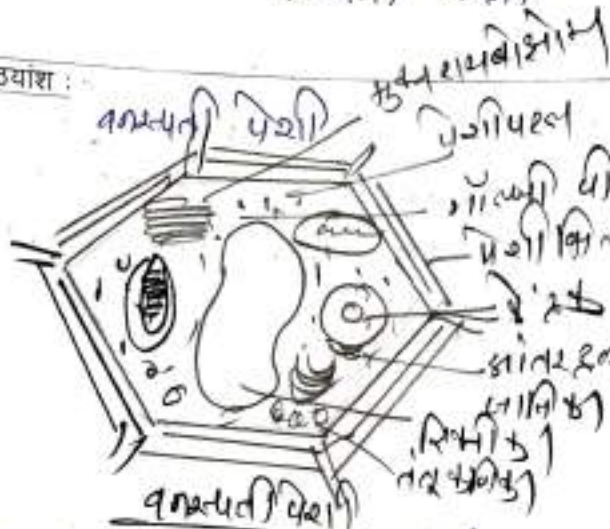
- ① विद्यार्थी त्रिकोणाची बाजू व कोन अभ्यास करू शकतात.
- ② प्रमेयावरून उदाहरण किंमत काढतात



संगणक पाठ **ICT**

शाळेचे नाव : विद्यार्थी शाळा, विद्या इयत्ता : ६वी  
 विषय : विज्ञान घटक : वर्गस्थली पेशी.  
 साहित्य : संगणक, PPT, scale स्रोत : \_\_\_\_\_  
 पाठदाचण शीर्षक : वर्गस्थली पेशी.

पाठयाचारा :



प्रस्तावना :

मुलांना वर्गस्थली पेशीच्या  
 आकाराचा प्रिझमारी  
 पेशीसंगणक powerpoint  
 presentation वरती दाखवली  
 व त्याचा विविध भागांची  
 कार्यसाधितता.

उद्दीष्ट व स्पष्टीकरण :

मुलांना वर्गस्थली पेशीच्या  
 विविध भागांच्या वस्तू  
 सखोल माहिती उपलब्ध  
 देणे

स्पष्टीकरण :

- ① मुले वर्गस्थली पेशीचे  
 भागी पेशी ची आकृती  
 ओळखतात
- ② वर्गस्थली पेशीच्या विविध  
 भागांनाच सांगतात,  
 व ओळखतात,

① पेशी केंद्रिका : पेशीकेंद्रिकेत पेशीचे  
 सर्वोच्च कार्ये चालवून देऊन  
 हे कार्य वर्गस्थली पेशीचे चालवते

② पेशीपटल : पेशीमध्ये पेशीकेंद्रिका-  
 व्यतीस्त्रित स्वरूप भाग असतो  
 त्याला पेशीपटल म्हणतात

③ पेशी अंगके : त्यामध्ये प्रामुख्याने  
 स्वरूप भाग असतो त्याला  
 पेशीद्रव म्हणतात. प्रामुख्याने  
 केंद्रक, आंतरद्रवकेंद्रिका, गॉल्जी पीठ,  
 लयकारीका, रिबोसोम, न्युक्लियस  
 यांचा समावेश होतो

वैभव शिक्षण संस्थेचे कॉलेज ऑफ एज्युकेशन बी. एच. विटा  
अध्यापन कौशलयाचे निदान व अध्यापन कौशल्य समृद्धी  
१२.११.२०१८ ते २२.११.२०१८

अ. नं.	दिनांक	वेळ	तपशिल	प्राध्यापक
१	१२.११.२०१८	११.१५ ते १२.१५ १२.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	युवक अध्यापन संकल्पना इतिहास व महत्त्व सज्जता प्रवर्तन तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा. बोर्दार ही. बी गटकार्य
२	१३.११.२०१८	११.१५ ते ०५.००	सज्जता प्रवर्तन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
३	१४.११.२०१८	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	स्पष्टीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा. काटकर एम. बी गटकार्य
४	१५.११.२०१८	०५.१५ ते ०२.००	स्पष्टीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
५	१६.११.२०१८	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	चेतक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा. काटकर एम. बी गटकार्य
६	१७.११.२०१८	११.१५ ते ०५.००	चेतक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
७	१९.११.२०१८	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन तात्विक भाग दिग्दर्शन पाठ	प्रा. वरघट एम. डी प्रा. पंडीत ए. आर गटकार्य
८	२०.११.२०१८	११.१५ ते ०२.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
९	२१.११.२०१८	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	सेतूपाठ तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा वरघट एम. डी गटकार्य
१०	२२.११.२०१८	११.१५ ते ०५.००	सेतूपाठ अध्यापन	गट कार्य



*Udya*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

वैभव शिक्षण संस्थेचे कॉलेज ऑफ एज्युकेशन बी. एड. विटा  
 अध्यापन कौशलयाचे निदान व अध्यापन कौशल्य समृद्धी  
 २०.११.२०१९ ते ३०.११.२०१९

अ.सं.	दिनांक	वेळ	तपशिल	प्राध्यापक
१	२०.११.२०१९	११.१५ ते १२.१५ १२.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	मुख्य अध्यापन संकल्पना इतिहास व महत्त्व सज्जता प्रवर्तन तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा. बोंदर ही. बी प्रा. बोंदर ही. बी गटकार्य
२	२१.११.२०१९	११.१५ ते ०५.००	सज्जता प्रवर्तन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
३	२२.११.२०१९	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	स्पष्टीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा. काटकर एस. बी गटकार्य
४	२३.११.२०१९	०९.१५ ते ०२.००	स्पष्टीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
५	२४.११.२०१९	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	चेतक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा. काटकर एस. बी गटकार्य
६	२६.११.२०१९	११.१५ ते ०५.००	चेतक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
७	२७.११.२०१९	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन तात्विक भाग दिग्दर्शन पाठ	प्रा. वरघट एस. ही प्रा. पंढीत ए. आर गटकार्य
८	२८.११.२०१९	११.१५ ते ०२.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
९	२९.११.२०१९	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	सेतूपाठ तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा. वरघट एस. ही गटकार्य
१०	३०.११.२०१९	११.१५ ते ०५.००	सेतूपाठ अध्यापन	गट कार्य



Principal  
 Vaibhav Shikshan Sanstha  
 Sanohit  
 College of Education, Vita  
 Tal. Khanapur, Dist. Sangli



वैभव शिक्षण संस्थेचे कॉलेज ऑफ एज्युकेशन वी.एड.विटा  
अध्यापन कौशल्याचे निदान व अध्यापन कौशल्य समृद्धी  
०८.०२.२०२१ ते १८.०२.२०२१

अ.नं.	दिनांक	वेळ	तपशिल	प्राध्यापक
१	०८.०२.२०२१	११.१५ ते १२.१५ १२.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	सुक्ष्म अध्यापन संकल्पना इतिहास व महत्त्व सज्जता प्रवर्तन तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा.बोंदर डी.वी प्रा.बोंदर डी.वी गटकार्य
२	०९.०२.२०२१	११.१५ ते ०५.००	सज्जता प्रवर्तन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
३	१०.०२.२०२१	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	स्पर्धीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा.काटकर एस.वी गटकार्य
४	११.०२.२०२१	०९.१५ ते ०२.००	स्पर्धीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
५	१२.०२.२०२१	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	चेतक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा.काटकर एस.वी गटकार्य
६	१३.०२.२०२१	११.१५ ते ०५.००	चेतक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
७	१५.०२.२०२१	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन तात्विक भाग दिग्दर्शन पाठ	प्रा.वरघट एम.डी प्रा.पंडीत ए.आर गटकार्य
८	१६.०२.२०२१	११.१५ ते ०२.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
९	१७.०२.२०२१	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	सेतूपाठ तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा.वरघट एम.डी गटकार्य
१०	१८.०२.२०२१	११.१५ ते ०५.००	सेतूपाठ अध्यापन	गट कार्य



*Udy*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vite  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

वैभव शिक्षण संस्थेचे कॉलेज ऑफ एज्युकेशन बी. एड. विटा  
अध्यापन कौशल्याचे निदान व अध्यापन कौशल्य समृद्धी  
१४.०३.२०२२ ते २४.०३.२०२२

अ.नं.	दिनांक	वेळ	तपशिल	प्राध्यापक
१	१४.०३.२०२२	११.१५ ते १२.१५ १२.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	सुक्ष्म अध्यापन संकल्पना इतिहास व महत्ताव सज्जता प्रवर्तन तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा. बोत्रे की. डी. गटकार्य गटकार्य
२	१५.०३.२०२२	११.१५ ते ०५.००	सज्जता प्रवर्तन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
३	१६.०३.२०२२	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	स्पष्टीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा. काटकर एस. डी. गटकार्य
४	१७.०३.२०२२	०९.१५ ते ०२.००	स्पष्टीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
५	१८.०३.२०२२	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	चेतक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा. काटकर एस. डी. गटकार्य
६	१९.०३.२०२२	११.१५ ते ०५.००	चेतक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
७	२१.०३.२०२२	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन तात्विक भाग दिग्दर्शन पाठ	प्रा. वरघट एम. डी. प्रा. पंडीत ए. आर. गटकार्य
८	२२.०३.२०२२	११.१५ ते ०२.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
९	२३.०३.२०२२	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	सेतूपाठ तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा. वरघट एम. डी. गटकार्य
१०	२४.०३.२०२२	११.१५ ते ०५.००	सेतूपाठ अध्यापन	गट कार्य



*Velp*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
V. Khanapur, Dist. Sangli



वैभव शिक्षण संस्थेचे कॉलेज ऑफ एज्युकेशन बी.एड. विटा  
अध्यापन कौशल्याचे निदान व अध्यापन कौशल्य समृद्धी  
०९.०१.२०२३ ते १९.०१.२०२३

अ.नं.	दिनांक	वेळ	तपशिल	प्राध्यापक
१	०९.०१.२०२३	११.१५ ते १२.१५ १२.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	सुकुम अध्यापन संकल्पना इतिहास व महत्त्व सज्जता प्रवर्तन तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा.बोंब्रे व्ही.डी. गटकार्य
२	१०.०१.२०२३	११.१५ ते ०५.००	सज्जता प्रवर्तन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
३	११.०१.२०२३	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	स्पष्टीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा.काटकर एस.व्ही. गटकार्य
४	१२.०१.२०२३	०९.१५ ते ०२.००	स्पष्टीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
५	१३.०१.२०२३	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	चेतक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा.काटकर एस.व्ही. गटकार्य
६	१४.०१.२०२३	११.१५ ते ०५.००	चेतक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
७	१६.०१.२०२३	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन तात्विक भाग दिग्दर्शन पाठ	प्रा.वरघट एम.डी. प्रा.पंडीत ए.आर. गटकार्य
८	१७.०१.२०२३	११.१५ ते ०२.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
९	१८.०१.२०२३	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	सेतूपाठ तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा.वरघट एम.डी. गटकार्य
१०	१९.०१.२०२३	११.१५ ते ०५.००	सेतूपाठ अध्यापन	गट कार्य



*VdP*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

वैभव शिक्षण संस्था कॉलेज ऑफ एज्युकेशन विटा.

Sem. I A-2: Lesson Planning Workshop &  
Demonstration Lessons

०१.०२.२०२३ ते ०६.०२.२०२३

क्र.सं.	दिनांक	वेळ	तपशिल	मार्गदर्शक
१	०१.०२.२०२३	११.१५ ते ०२.००	पाठनियोजन तात्विक भाग	प्रा. बोंदर डी. बी
२		०२.०० ते ०५.००	उद्दिष्टे व स्पष्टीकरण	प्रा. पंडीत ए. आर
३	०२.०३.२०२३	११.१५ ते ०२.००	पाठ्याशांचे मूल्यमापन	प्रा. वरघट एम. डी
४		०२.०० ते ०५.००	प्रात्यक्षिक कार्य दिग्दर्शन पाठ मराठी हिंदी इंग्रजी	प्रा. बोंदर डी. बी प्रा. पंडीत ए. आर प्रा. वरघट एम.
५	०३.०३.२०२३	११.१५ ते ०५.००	इतिहास भूगोल गणित विज्ञान	प्रा. वरघट एम. प्रा. काटकर एस. व्ही प्रा. बोंदर डी. बी प्रा. पंडीत ए. आर
६	०४.०३.२०२३	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक
७	०६.०३.२०२३	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक



*Ulf*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

वैभव शिक्षण संस्थेचे कॉलेज ऑफ एज्युकेशन वी.एड.विटा  
Sem III C-4 : Action Research Workshop

०६.०८.२०१८ ते ०९.०८.२०१८

अ.नं.	दिनांक	वेळ	तपशिल	गार्गदर्शक
१	०६.०८.२०१८	११.१५ ते १२.१५	कृती संशोधन संकल्पना व संशोधन समस्येची क्षेत्रे	प्रा. वोंदर डी. वी
		१२.१५ ते ०१.१५	कृती संशोधन आराखडा तयार व्याख्यान	प्रा. पंडीत ए. आर
		०१.४५ ते ०२.२५	समस्या निश्चिती गट कार्य	गट कार्य
		०२.४५ ते ०३.४५	कृती संशोधन आराखडा आराखडा तयार करणे गट कार्य	गट कार्य
		०४.०० ते ०५.००	संबंधित साहित्य आढावा व्याख्यान	प्रा. वरघट एम. डी.
२	०७.०८.२०१८	११.१५ ते १२.१५	कृती संशोधन कार्य पध्दती	प्रा. काटकर एस. व्ही
		१२.१५ ते ०३.००	संबंधित साहित्य आढावा घेणे ग्रंथालय कार्य	ग्रंथालय कार्य
		०३.३० ते ०५.००	अहवाल लेखन व्याख्यान	प्रा. पंडित ए. आर
३	०८.०८.२०१८	११.१५ ते १२.१५	संशोधन कार्य अमलबजावणी उमेदवारी योजना	प्रा. वरघट एम. डी.
४	०८.०८.२०१८	११.१५ ते ०५.००	कृती संशोधन कार्य पध्दती अहवाल लेखन	गट कार्य



*Udya*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal: Khanapur, Dist: Sangli



विभव शिक्षण संस्था कॉलेज ऑफ एज्युकेशन विद्या.

Sem. I A-3 : Simulated Teaching Workshop (1+1 Lesson) Each Method

30.03.2022 ते 06.04.2022

अ.क	दिनांक	वेळ	नवीन	प्राध्यापक
१	30.03.2022	११.१०.२०.००	शिक्षण प्रणाली नवीन, नवीन प्रणाली	प्र. संताप व. व.
२	30.03.2022	११.१०.०० ०९.००	प्रणाली, प्रणाली प्रणाली, प्रणाली प्रणाली	प्र. प्रणाली
३	30.03.2022	११.१०.०० ०९.००	प्रणाली, प्रणाली प्रणाली, प्रणाली प्रणाली	प्र. प्रणाली
४	30.03.2022	११.१०.०० ०९.००	प्रणाली, प्रणाली शिक्षण प्रणाली प्रणाली	प्र. प्रणाली
५	30.03.2022	११.१०.०० ०९.००	प्रणाली, प्रणाली शिक्षण प्रणाली प्रणाली	प्र. प्रणाली

  
 Principal  
 College of Education B. Ed. N. S.  
 Tel. Anand. Dist. Solapur

विमान विभाग मध्याह्निक आणि पंचविकेचा दिवस :

Sem. IV अध्यापनाचे प्रविणान कार्यक्रमाल 10-12-2018 ते 13-12-2018

वार व दिनांक	वेळ	वर्षाविवरण	पाठ्यक्रम
सोमवार 10-12-2018	11.15 - 01.15	अध्यापनाचे प्रविणान मध्याह्निक आणि मैत्रीतिक मॉडेली व पाठ	पा. आरंभक एम सी.
सोमवार 11-12-2018	02.00 - 04.00 04.00 - 05.00	मंडळनाम्याची प्रविणान मैत्रीतिक मॉडेली व पाठ	पा. वॉकर डी. सी
	11.15 - 01.15	अपन मंडळक प्रविणान मैत्रीतिक मॉडेली व पाठ	पा. पॉइल ए. आर
दुसरा 12-12-2018	02.00 - 04.00 04.00 - 05.00	अध्यापन विचार प्रकिया प्रविणान मैत्रीतिक मॉडेली व पाठ	पा. वॉकर एम. डी
	11.15 - 01.15	भूमिका पालन प्रविणान मैत्रीतिक मॉडेली व पाठ	पा. वॉकर डी. सी
बुधवार 13-12-2018	02.00 - 04.00 04.00 - 05.00	साप्ताहिक अभिव्यक्ती प्रविणान मैत्रीतिक मॉडेली व पाठ	पा. वॉकर एम. डी
	11.15 - 01.15	पुस्तक प्रविणान मैत्रीतिक मॉडेली व पाठ	पा. पॉइल ए. आर
	02.00 - 05.00	पाठ टाचण	मंडळ

विभव शिक्षण संस्था कॉलेज ऑफ एज्युकेशन विद्या .

**Sem. IV समाजाभिवृद्ध प्रकल्प**

17-12-2018 ते 22-12-2018

17-12-2018 ते 19-12-2018	वैयक्तिक उपक्रम
20-12-2018 ते 22-12-2018	गटवार उपक्रम

गट क १	गेल नं १ ते ७	मार्गदर्शक प्रा. वसुधत एम. डी
गट क २	गेल नं ८ ते १४	मार्गदर्शक प्रा. बांदर डी. वी .
गट क ३	गेल नं १५ ते २२	मार्गदर्शक प्रा. पंडित ए. आर .
गट क ४	गेल नं २३ ते ३०	मार्गदर्शक प्रा. काटकर एम. व्ही .



वैभव शिक्षण संस्था कॉलेज ऑफ एज्युकेशन विटा .  
Sem. III C-5 : Workshop on Constructivist Approach to Teaching/Learning  
10-08-2020 ते 18-08-2020

C-5 : Workshop on Constructivist Approach to Teaching/Learning

अन.	दिनांक	वेळ	तपशिल	प्राध्यापक	Online Lecture Link
१	१०.०८.२०२०	११.१५ ते १२.१५	ज्ञानरचनावाद संकल्पना व ओळख	प्रा. काटकर एल.बी.	Google meet Code-cjm-msca-jba
२	१२.०८.२०२०	१२.१५ ते ०१.१५	ज्ञानरचनावादाची मूलतत्वे व गृहिते	प्रा. पंडित.ए. .आर.	Google meet Code-nbg-zq-nb-ovd
३	१३.०८.२०२०	१.१५ ते २.४५	ज्ञानरचनावादी अध्ययन प्रक्रियेची वैशिष्ट्ये, पारंपरिक अध्ययन व ज्ञानरचनावादीअध्ययन यातील फरक	प्रा. बोंदर डी.सी.	Zoom meeting ID-744364431504 Passcode-6ebdg4
४	१४.०८.२०२०	३.४५ ते ०५.००	ज्ञानरचनावादाची कार्यनीती	प्रा. बरवट एल.डी	zoom meeting ID-7657325542 Passcode-4BJgeN
५	१५.०८.२०२०	११.१५ ते १२.१५	ज्ञानरचनावादाचा अभ्यासक्रम, अध्यापन, माधन या संकल्पनांवर प्रभाव	प्रा. बोंदर डी.सी.	Zoom meeting ID-76652156360 Passcode-3uVnbh
६	१६.०८.२०२०	१२.१५ ते ०२.१५	ज्ञानरचनावाद व शिक्षकाची भूमिका व ज्ञानरचनावादी विद्यार्थ्यांची वैशिष्ट्ये	प्रा. पंडित.ए. .आर.	<a href="http://meet.google.com/gx">http://meet.google.com/gx</a> pass code-6ubs-xik
७	१७.०८.२०२०	३.४५ ते ०५.००	ज्ञानरचनावादी पाठाचा आखडा - व्याख्यान	प्रा. काटकर एल.बी.	zoom meeting ID-7657325542 Passcode-4BJgeN



*Udya*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

वैभव शिक्षण संस्थेचे कॉलेज ऑफ एज्युकेशन वी.एड.विटा  
 अध्यापन कौशल्येचे निदान व अध्यापन कौशल्य समृद्धी  
 ०९.०१.२०२३ ते १९.०१.२०२३

अ.नं.	दिनांक	वेळ	तपशिल	प्राध्यापक
१	०९.०१.२०२३	११.१५ ते १२.१५ १२.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	गुणम अध्यापन संकल्पना इतिहास व महत्त्व सज्जता प्रवर्तन तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा.बोत्रे व्ही.डी. गटकार्य
२	१०.०१.२०२३	११.१५ ते ०५.००	सज्जता प्रवर्तन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
३	११.०१.२०२३	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	स्पष्टीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा.काटकर एस. व्ही गटकार्य
४	१२.०१.२०२३	०९.१५ ते ०२.००	स्पष्टीकरण कौशल्य अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
५	१३.०१.२०२३	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	चेताक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	प्रा.काटकर एस. व्ही गटकार्य
६	१४.०१.२०२३	११.१५ ते ०५.००	चेताक बदल अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
७	१५.०१.२०२३	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन तात्विक भाग दिग्दर्शन पाठ	प्रा.वरघट एम.डी प्रा.पंढीत ए.आर गटकार्य
८	१७.०१.२०२३	११.१५ ते ०२.००	प्रश्न कौशल्य व फलक लेखन अध्यापन व पुरनअध्यापन	गटकार्य
९	१८.०१.२०२३	११.१५ ते ०२.०० ०२.३० ते ०५.००	रोतूपाठ तात्विक भाग व दिग्दर्शन पाठ	प्रा.वरघट एम.डी गटकार्य
१०	१९.०१.२०२३	११.१५ ते ०५.००	रोतूपाठ अध्यापन	गट कार्य



*Udy*  
**Principal**  
 Vaibhav Shikshan Sanstha  
 Sanchlit  
 College of Education, Vita  
 Tal. Khanapur, Dist. Sangli

# विषय :- सा.विज्ञान

इयत्ता - सहावी

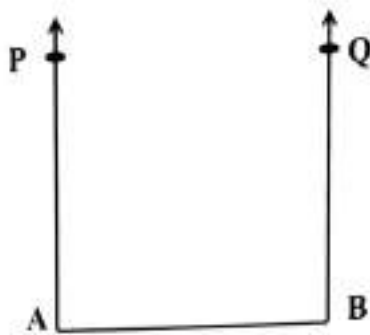
उपघटक - पोषण आणि आहार



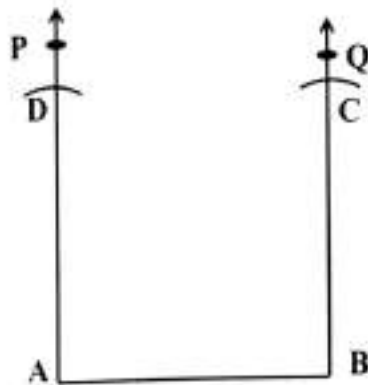
२) ३ सेमी लांबीचा रेख AB काढला.

A ३ सेमी B

३) रेख AB च्या A बिंदूवर कोनमापकाच्या साहाय्याने लंब असणारा किरण AP काढला.  
रेख AB च्या B बिंदूवर कोनमापकाच्या साहाय्याने लंब असणारा किरण BQ काढला.



४) ३ सेमी एवढी त्रिज्या कंपासमध्ये घेऊन कंपासचे टोक A बिंदूवर ठेवून किरण AP ला छेदणारा कंस काढला. छेदनबिंदूस D नाव दिले. कंपासमधील अंतर न बदलता कंपासचे टोक B बिंदूवर ठेवून किरण BQ ला छेदणारा कंस काढला. छेदनबिंदूस C नाव दिले.

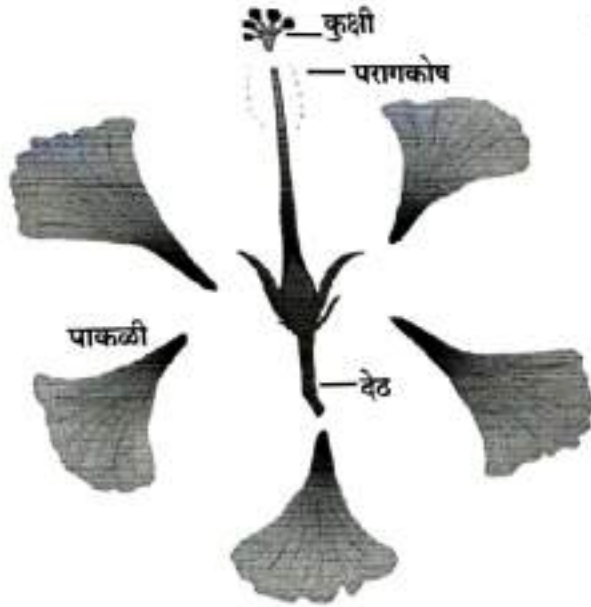


## फूल (Flower)



करून पहा.

1. जास्वंदीचे पूर्ण उमललेले फूल घेऊन त्याचे निरीक्षण करा.

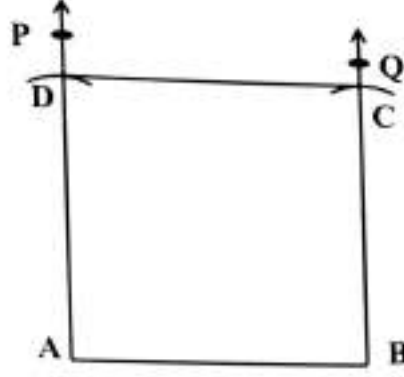


फुलाला लांब किंवा आखूड देठ (Pedicel) असतो. देठाचे एक टोक खोडाला जोडलेले असते. फूल ज्या ठिकाणी देठाला येते, तो भाग सामान्यतः पसरट व फुगीर असतो. त्याला पुष्पाधार (Receptacle) असे म्हणतात. फुलाच्या पाकळ्या आणि इतर भाग या पुष्पाधारावर असतात.

निदलपुंज (Calyx) : कळी अवस्थेत पाकळ्या हिरव्या रंगाच्या पानासारख्या भागाने झाकलेल्या असतात. हे आवरण म्हणजे निदलपुंज होय.

दलपुंज (Corolla) : दलपुंज पाकळ्यांनी (Petals) बनलेला असतो. वेगवेगळ्या फुलांचे दलपुंज जसे गुलाब, मोगरा, शेवंती, जास्वंद, तगर, कण्हेर या फुलांच्या दलपुंजांचे आकार, गंध व रंग यांचे निरीक्षण करा.

५) रेख DC काढला.



\* अशा रीतीने बाजूची लांबी दिलेली नसताना  
चौरस ABCD तयार झाला.

मूल्यमापन :

- १) बाजू ५ सेमी असलेला चौरस PQRS काढा.
- २) बाजू ४.५ सेमी असलेला चौरस ABCD काढा.
- ३) बाजू ३.५ सेमी असलेला चौरस WXYZ काढा.



## विषय - सामान्य विज्ञान

• इयत्ता - ८ वी

• घटक- पेशीरचना व सूक्ष्मजीव

पेशीरचना व सूक्ष्मजीव-

पेशीपासून सर्जीवाचे संघटन झालेले दिसते. पेशीची विशिष्ट रचना असते. या पेशीमार्फत सर्जीवांच्या जीवनक्रिया घडून येत असतात. त्यासाठी पेशीमध्ये वेगवेगळे घटक असतात. त्यांना पेशीची अंगके म्हणतात.

पेशीची अंगके-

पेशीपटल, पेशीमितीका, पेशीरस, मायटोकॉन्ड्रिया, गोल्जीपिंड, रायबोसोओम्स, लायसोसोम्स, लव्यकके, केंद्रक, रिझर्वीका ही पेशीची अंगके आहेत.

पेशीच्या काही अंगकांची कार्ये

पेशीपटल- पेशीपटल हे पेशीचे बाह्य आवरण आहे. हे अत्यंत लवक, लवचक, पापुद्रासारखे असते.

पेशीमितीका- पेशीमितीका ही फक्त वनस्पती पेशीत आढळते.

रस्यती पेशीत पेशीपटलाच्या बाहेर असलेल्या आवरणाला

पेशीमितीका म्हणतात.

३. केंद्रक- केंद्रक हा पेशीतील मोठ्यांत मोठा मध्यवर्ती घटक आहे. बहुधा केंद्रक नोल आकाराचे असते. केंद्रकाभोवती केंद्रकपटल सज्जिद असते.

४. पेशीरस- पेशीतील केंद्रकाभोवतीच्या द्रवद्रव्य सगळ्या पेशीरस किंवा पेशीद्रव म्हणतात.

५. मायटोकॉन्ड्रिया- हे वेगवेगळ्या आकाराचे असतात.

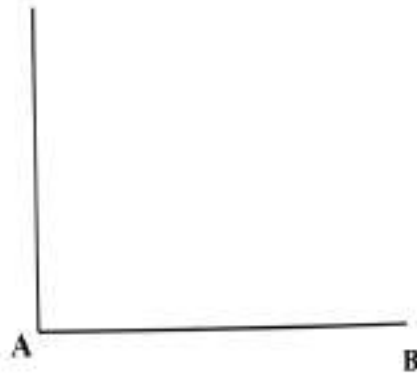
पामुल्याने ते लांबट नोल आकाराचे आढळतात.

प्रत्येक मायटोकॉन्ड्रियामध्ये दृश्येटी मितीका असून आतील मितीकेला चक्या पडलेल्या असतात.

६. गोल्जीपिंड- पेशीरसातील पण्टे पटल असणा-या

२) कोनमापकाचा उपयोग करून लंब काढता येतो.

उदा. रेषा AB सोईस्कर लांबीचा काढून A बिंदूवर लंब काढा.



### चौरसाची रचना

बाजूची लांबी दिली नसताना चौरस काढणे.

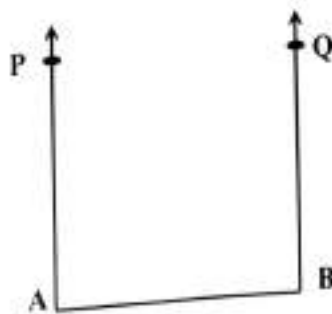
उदा. सोईस्कर बाजू घेऊन चौरस काढा.

कृती :

१) सोईस्कर लांबीचा रेषा AB काढा.

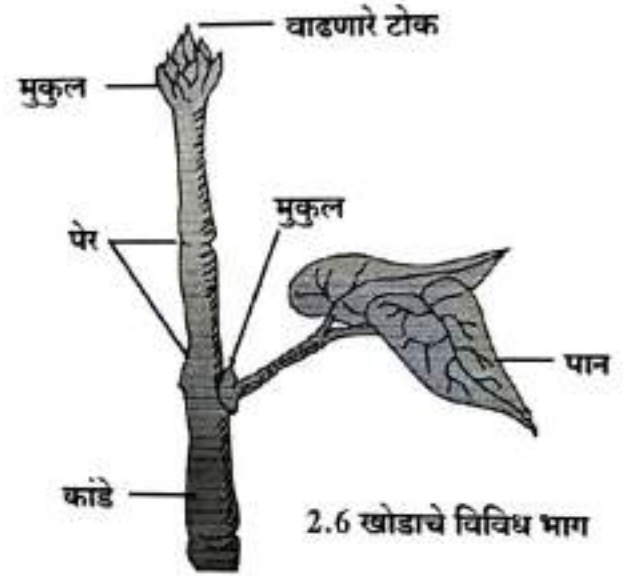


२) रेषा AB च्या A बिंदूवर कोनमापकाच्या साहाय्याने लंब असणारा किरण AP काढता.  
रेषा AB च्या B बिंदूवर कोनमापकाच्या साहाय्याने लंब असणारा किरण BQ काढता.



## खोड (Stem)

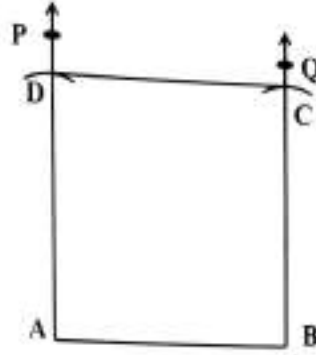
रुजणाच्या बीजातील जमिनीच्या वर वाढणाऱ्या अंकुरापासून खोडाची वाढ जमिनीच्या वर होते. अंकुर जसजसा वाढतो तसतशी खोडाची लांबी वाढते. खोडावर पेर (Node) असतात. ज्या ठिकाणी पेर असतात तेथे पाने फुटतात. खोडाच्या दोन पेरांतील अंतराला कांडे (Internode) म्हणतात. खोडाच्या अग्रभागाला मुकुल (Bud) असे म्हणतात. एक फांदी घेऊन आकृतीत दाखवल्याप्रमाणे त्यातील विविध भाग शोधा.



2.6 खोडाचे विविध भाग



- ३) रेषा AB एवढी त्रिज्या कंपासमध्ये घेऊन कंपासचे टोक A बिंदूवर ठेवून किरण AP ला छेदणारा कंस काढला. छेदनबिंदूस D नाव दिले. कंपासमधील अंतर न बदलता कंपासचे टोक B बिंदूवर ठेवून किरण BQ ला छेदणारा कंस काढला. छेदनबिंदूस C नाव दिले. रेषा DC काढला.



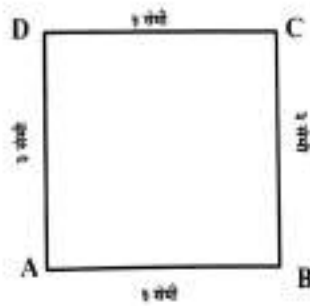
- \* अशा रीतीने बाजूची लांबी दिलेली नसताना चौरस ABCD तयार झाला.

चौरसाची बाजू दिली असताना चौरस काढणे.

उदा. ३ सेमी बाजू असणारा चौरस ABCD काढा.

कृती :

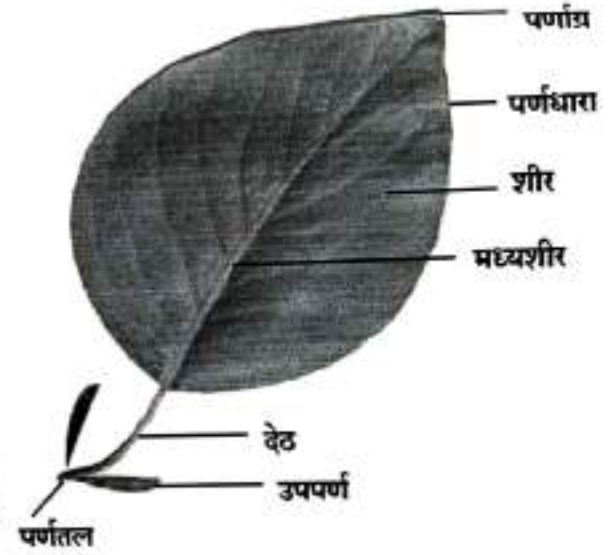
- १) चौरसाची कच्ची आकृती तयार करावी.



## पान (Leaf)

खोडाला पेराच्या जागी पाने असतात. सामान्यतः ती पातळ, पसरट आणि हिरव्या रंगाची असतात. पानाच्या पसरट भागाला पर्णपत्र (Leaf blade) म्हणतात.

पर्णपत्राच्या कडेला पर्णधारा (Leaf margin) म्हणतात. पर्णधारा या प्रामुख्याने सलग, खंडित किंवा दंतेरी असतात.



2.7 पानाचे विविध भाग

पर्णपत्राच्या पुढच्या टोकाला पर्णाग्र (Leaf apex) म्हणतात. यात मुख्यतः निमुळते, टोकदार व गोलाकार असे प्रकार असतात. काही वनस्पतींच्या पानांना देठ (Petiole) असतात, तर काही वनस्पतींच्या पानांना देठ नसतात. पर्णपत्राचा खोडाशी जोडलेला भाग म्हणजे पानतल (Leaf base) होय. काही पानांच्या पानतलापाशी छोट्यासा पानासारखा भाग दिसतो. त्याला उपपर्णे (Stipules) म्हणतात. उपपर्णे सर्वच वनस्पतींमध्ये असतात का ?

काही वनस्पतींच्या पानांमध्ये एकच पर्णपत्र असून एकच मध्यशीर असते, अशा पानांना साधे पान म्हणतात तर काही पानांमध्ये मुख्य शिरेभोवती पर्णपत्र अनेक लहान लहान पर्णिकांमध्ये (Leaflet) विभागलेले असते, अशा पानांना संयुक्त पान म्हणतात. साधे पान व संयुक्त पान हे पानांचे मुख्य प्रकार आहेत.

विषय :- सा.विज्ञान

इयत्ता - सातवी

उपघटक - वनस्पती रचना व  
कार्य



सुस्वागतम् !!! सुस्वागतम् !!! सुस्वागतम् !!!

## चौकोन रचना

उजळणी :

१) दिलेल्या लांबीचा रेषाखंड पट्टीचा उपयोग करून काढता येतो.

उदा. ५ सेमी लांबीचा रेषा AB काढा.

A ————— B

रेखा AB = ५ सेमी



करून पहा.

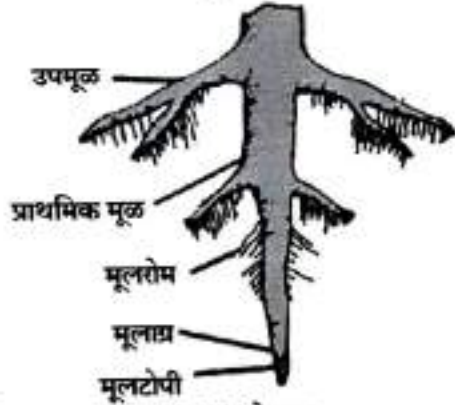
1. काचेच्या चंचुपात्रात वर्तमानपत्राचा बोट्या ठेवा. पाणी शिंपडून बोट्या ओलसर करा. काच आणि कागद यांमध्ये भिजवलेले हरभरे / मटकीचे दाणे ठेवा. दोन-तीन दिवसांनी बियांमध्ये होणाऱ्या बदलांची नोंद करा.



2.1 मूळनिर्मिती

बीच्या आतून जमिनीच्या दिशेने वाढणाऱ्या भागास आदिमूळ (Radicle), तर जमिनीच्या वर वाढणाऱ्या भागास अंकुर (Plumule) म्हणतात.

आदिमुळापासून बनलेल्या मुळाची वाढ जमिनीखाली होते. मुळाचा जमिनीलगतचा भाग जाडसर असतो. पुढे तो निमुळता होत जाऊन टोकदार होतो. जमिनीखाली आधारासाठी वाढणाऱ्या वनस्पतींच्या या अवयवास मूळ म्हणतात.



2.2 सोटमूळ

जमिनीमध्ये काही वनस्पतींच्या मुळांना उपमुळे फुटतात व ती तिरपी वाढून जमिनीत दूरवर पसरतात. मुळे झाडाला आधार देतात. अशा प्रकारच्या मुळांना सोटमूळ (Tap root) असे म्हणतात.

मुळांच्या टोकांच्या भागांवर केसासारखे धागे असतात. त्यांना मूलरोम (Root hair) म्हणतात. मुळाच्या टोकाचा भाग नाजूक असतो. मुळाची वाढ याच भागात होत असते. त्याला इजा होऊ नये म्हणून त्यावर टोपीसारखे आवरण असते. त्याला मूलटोपी (Root cap) म्हणतात.

# प्रथिने

## प्रथिने

वाढीसाठी, शरीराची होणारी झीज भरून काढण्यासाठी व इतर जीवनक्रियांसाठी आवश्यक असलेली प्रथिने, कडधान्ये, दूध व दुग्धजन्य पदार्थ तसेच मांस, अंडी अशा अन्नपदार्थांपासून मिळतात.



७.४ : प्रथिने



## खनिजे

खनिज	उपयोग	स्रोत	अभावजन्य विकार
लोह	शरीराच्या सर्व भागांपर्यंत ऑक्सिजनचे वहन करणे.	मांस, पालक, सफरचंद, मनुका	अॅनिमिया (पांडुरोग) : सतत थकवा वाटणे.
कॅल्शियम व फॉस्फोरस	दात, हाडे मजबूत करणे.	दूध, दुग्धजन्य पदार्थ, हिरव्या पालेभाज्या, मांस	दात खराब होणे, हाडे ठिसूळ व कमकुवत होणे.
आयोडीन	वाढीचे नियंत्रण, शरीरात होणाऱ्या रासायनिक क्रिया गतिमान करणे.	मनुका, बीन्स, मासे, मीठ, समुद्रातून मिळणारे अन्नपदार्थ	गलगंड
सोडियम व पोटॅशियम	शरीरातील पाण्याचे संतुलन राखणे, चेतासंस्था व स्नायूंच्या क्रिया चालू ठेवणे.	मीठ, चीज पालेभाज्या, फळे, डाळी	स्नायूंची अकार्यक्षमता

## पोषणतत्त्वे

ऊर्जादायी पोषकतत्त्वे - कबोदके

आपली मुख्य गरज ऊर्जेची असते. ती कबोदकांमुळे भागते. त्यामुळे आपल्या आहारात भात, पोळ्या, भाकरी अशा पदार्थांचा प्रामुख्याने समावेश असतो, म्हणून जास्त प्रमाणात कबोदके देणारी तृणधान्ये आपल्या अन्नातील प्रमुख घटक आहेत.



७.२ : तृणधान्ये

**Vaibhav Shikshan Sanstha's**  
**College of Education (B.Ed), Vita.**  
**Pr. Internal Exam**  
**B.Ed Part II Sem IV**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Gendar School & Society	02.04.2018	11.00 To 01.00
2.	Knowledge and Curriculum Part II	03.04.2018	11.00 To 01.00
3.	Creating an Inculsive School	04.04.2018	11.00 To 01.00
4.	Optional Course (Environment Education)	05.04.2018	11.00 To 01.00

**Principal**



*Chh*  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

**Vaibhav Shikshan Sanstha's  
College of Education (B.Ed), Vita.  
Prf. Internal Exam  
B.Ed Part I Sem II**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Learning And Teaching	09.04.2019	11.00 To 02.00
2.	Knowledge and Curriculum Part I	10.04.2019	11.00 To 01.00
3.	Pedagogy Of School Subject One Part I	11.04.2019	11.00 To 01.00
4.	Pedagogy Of School Subject Two Part I	12.04.2019	11.00 To 01.00
5.	Assessment For Learning	13.04.2019	11.00 To 02.00

**Principal**



*Udy*  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli



**Vaibhav Shikshan Sanstha's  
College of Education (B.Ed), Vita.  
Pr. Internal Exam  
B.Ed Part II Sem IV**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Gendar School & Society	16.04.2019	11.00 To 01.00
2.	Knowledge and Curriculum Part II	17.04.2019	11.00 To 01.00
3.	Creating an Inculsive School	18.04.2019	11.00 To 01.00
4.	Optional Course (Environment Education)	19.04.2019	11.00 To 01.00

**Principal**



*Udy*  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

**Vaibhav Shikshan Sanstha's**  
**College of Education (B.Ed), Vita.**  
**PrE Internal Exam**  
**B.Ed Part I Sem II**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Learning And Teaching	22.10.2019	11.00 To 02.00
2.	Knowledge and Curriculum Part I	23.10.2019	11.00 To 01.00
3.	Pedagogy Of School Subject One Part I	24.10.2019	11.00 To 01.00
4.	Pedagogy Of School Subject Two Part I	25.10.2019	11.00 To 01.00
5.	Assessment For Learning	26.10.2019	11.00 To 02.00

**Principal**



*Vejay*  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchit  
College of Education, Vita  
Taj Khanapur, Dist. Sangli

**Vaibhav Shikshan Sanstha's  
College of Education (B.Ed), Vita.  
PrE Internal Exam  
B.Ed Part 1 Sem I**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Childhood & Growing up	16.12.2019	11.00 To 02.00
2.	Contemporary India & Education	17.12.2019	11.00 To 02.00
3.	Understanding Discipline & Subject	18.12.2019	11.00 To 02.00

**Principal**



  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

**Vaibhav Shikshan Sanstha's  
College of Education (B.Ed), Vita.  
Pr& Internal Exam  
B.Ed Part II Sem IV**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Gendar School & Society	01.07.2022	11.00 To 01.00
2.	Knowledge and Curriculum Part II	02.07.2022	11.00 To 01.00
3.	Creating an Inculsive School	04.07.2022	11.00 To 01.00
4.	Optional Course (Environment Education)	05.07.2022	11.00 To 01.00

**Principal**



*Handwritten Signature*  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli



**Vaibhav Shikshan Sanstha's  
College of Education (B.Ed), Vita.  
PrE Internal Exam  
B.Ed Part I Sem II**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Learning And Teaching	02.11.2022	11.00 To 02.00
2.	Knowledge and Curriculum Part I	03.11.2022	11.00 To 01.00
3.	Pedagogy Of School Subject One Part I	04.11.2022	11.00 To 01.00
4.	Pedagogy Of School Subject Two Part I	05.11.2022	11.00 To 01.00
5.	Assessment For Learning	07.11.2022	11.00 To 02.00

**Principal**



*[Signature]*  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

**Vaibhav Shikshan Sanstha's  
College of Education (B.Ed), Vita.  
Pr. Internal Exam  
B.Ed Part II Sem IV**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Gendar School & Society	12.12.2022	11.00 To 01.00
2.	Knowledge and Curriculum Part II	13.12.2022	11.00 To 01.00
3.	Creating an Inculsive School	14.12.2022	11.00 To 01.00
4.	Optional Course (Environment Education)	15.12.2022	11.00 To 01.00

**Principal**




*U. K.*  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

**Vaibhav Shikshan Sanstha's  
College of Education (B.Ed), Vita.  
Prá. Internal Exam  
B.Ed Part I Sem II**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Learning And Teaching	07.08.2023	11.00 To 02.00
2.	Knowledge and Curriculum Part I	08.08.2023	11.00 To 01.00
3.	Pedagogy Of School Subject One Part I	09.08.2023	11.00 To 01.00
4.	Pedagogy Of School Subject Two Part I	10.08.2023	11.00 To 01.00
5.	Assessment For Learning	11.08.2023	11.00 To 02.00

**Principal**



  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

**Vaibhav Shikshan Sanstha's  
College of Education (B.Ed), Vita.  
Prf. Internal Exam  
B.Ed Part II Sem IV**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Gendar School & Society	07.08.2023	11.00 To 01.00
2.	Knowledge and Curriculum Part II	08.08.2023	11.00 To 01.00
3.	Creating an Inculsive School	09.08.2023	11.00 To 01.00
4.	Optional Course (Environment Education)	10.08.2023	11.00 To 01.00

**Principal**



*Ude*  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli



**Vaibhav Shikshan Sanstha's  
College of Education (B.Ed), Vita.  
Practical Internal Exam  
B.Ed Part 1 Sem I**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Childhood & Growing up	10.04.2023	11.00 To 02.00
2.	Contemporary India & Education	11.04.2023	11.00 To 02.00
3.	Understanding Discipline & Subject	12.04.2023	11.00 To 02.00

**Principal**



*(Signature)*  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

**Vaibhav Shikshan Sanstha's  
College of Education (B.Ed), Vita.  
Pr. Internal Exam  
B.Ed Part II Sem III**

Sr.No.	Subject	Date	Time
1.	Pedagogy Of School Subject One Part II Marathi Hindi English Science	10.04.2023	11.00 To 01.00
2.	Pedagogy Of School Subject Two Part II History Geography Mathenatics	11.04.2023	11.00 To 01.00

**Principal**



*(Signature)*  
**Principal**  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

वैभव शिक्षण संस्था कॉलेज ऑफ एज्युकेशन विटा.

Sem. I A-2: Lesson Planning Workshop &  
Demonstration Lessons

०१.१२.२०१८ ते ०५.१२.२०१८

अ.क्र.	दिनांक	वेळ	तपशिल	मार्गदर्शक
१	०१.१२.२०१८	११.१५ ते ०२.००	पाठनियोजन तात्विक भाग	प्रा. बोंदर डी. बी
२		०२.०० ते ०५.००	उद्दिष्टे व स्पष्टीकरण	प्रा. पंडीत ए. आर
३	०२.१२.२०१८	११.१५ ते ०२.००	पाठयाशांचे मूल्यमापन	प्रा. वरघट एम. डी
४		०२.०० ते ०५.००	प्रात्यक्षिक कार्य दिग्दर्शन पाठ मराठी हिंदी इंग्रजी	प्रा. बोंदर डी. बी प्रा. पंडीत ए. आर प्रा. वरघट एम.
५	०३.१२.२०१८	११.१५ ते ०५.००	इतिहास भूगोल गणित विज्ञान	प्रा. वरघट एम. प्रा. काटकर एस. व्ही प्रा. बोंदर डी. बी प्रा. पंडीत ए. आर
६	०४.१२.२०१८	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक
७	०५.१२.२०१८	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक



*Udy*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha,  
Sanchit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

वैभव शिक्षण संस्था कॉलेज ऑफ एज्युकेशन विटा.

**Sem. I A-2: Lesson Planning Workshop & Demonstration Lessons**

२.१२.२०१९ ते ०६.१२.२०१९

अ.क्र.	दिनांक	वेळ	तपशिल	मार्गदर्शक
१	०२.१२.२०१९	११.१५ ते ०२.००	पाठनियोजन तात्विक भाग	प्रा. बोंदर डी. बी
२		०२.०० ते ०५.००	उद्दिष्टे व स्पष्टीकरण	प्रा. पंडीत ए. आर
३	०३.१२.२०१९	११.१५ ते ०२.००	पाठयाशांचे मूल्यमापन	प्रा. वरघट एम. डी
४		०२.०० ते ०५.००	प्रात्यक्षिक कार्य दिग्दर्शन पाठ मराठी हिंदी इंग्रजी	प्रा. बोंदर डी. बी प्रा. पंडीत ए. आर प्रा. वरघट एम.
५	०४.१२.२०१९	११.१५ ते ०५.००	इतिहास भूगोल गणित विज्ञान	प्रा. वरघट एम. प्रा. काटकर एस. व्ही प्रा. बोंदर डी. बी प्रा. पंडीत ए. आर
६	०५.१२.२०१९	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक
७	०६.१२.२०१९	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक



*Udya*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli



वैभव शिक्षण संस्था कॉलेज ऑफ एज्युकेशन विटा.

**Sem. I A-2: Lesson Planning Workshop &  
Demonstration Lessons**

१८.०३.२०२१ ते २३.०३.२०२१

अ.क्र.	दिनांक	वेळ	तपशिल	मार्गदर्शक
१	१८.०३.२१	११.१५ ते ०२.००	पाठनियोजन तात्विक भाग	प्रा. बोंदर डी.बी
२		०२.०० ते ०५.००	उद्दिष्टे व स्पष्टीकरण	प्रा. पंडीत ए.आर
३	१९.०३.२१	११.१५ ते ०२.००	पाठयाशांचे मूल्यमापन	प्रा. वरघट एम.डी
४		०२.०० ते ०५.००	प्रात्यक्षिक कार्य दिग्दर्शन पाठ मराठी हिंदी इंग्रजी	प्रा. बोंदर डी.बी प्रा. पंडीत ए.आर प्रा. वरघट एम.
५	२०.०३.२१	११.१५ ते ०५.००	इतिहास भूगोल गणित विज्ञान	प्रा. वरघट एम. प्रा. काटकर एस.व्ही प्रा. बोंदर डी.बी प्रा. पंडीत ए.आर
६	२२.०३.२१	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक
७	२३.०३.२१	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक



*Uolyn*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

वैभव शिक्षण संस्था कॉलेज ऑफ एज्युकेशन विटा.

Sem. I A-2: Lesson Planning Workshop &  
Demonstration Lessons

२८.०३.२०२२ ते ०१.०४.२०२२

क्र.सं.	दिनांक	वेळ	तपशिल	मार्गदर्शक
१	२८.०३.२०२२	११.१५ ते ०२.००	पाठनियोजन तात्विक भाग	प्रा. बोंदर डी. वी
		०२.०० ते ०५.००	उद्दिष्टे व स्पष्टीकरण	प्रा. पंडीत ए. आर
२	२९.०३.२०२२	११.१५ ते ०२.००	पाठयाशांचे मूल्यमापन	प्रा. वरघट एम. डी
		०२.०० ते ०५.००	प्रात्यक्षिक कार्य दिग्दर्शन पाठ मराठी हिंदी इंग्रजी	प्रा. बोंदर डी. वी प्रा. पंडीत ए. आर प्रा. वरघट एम.
३	३०.०३.२२	११.१५ ते ०५.००	इतिहास भूगोल गणित विज्ञान	प्रा. वरघट एम. प्रा. काटकर एस. व्ही प्रा. बोंदर डी. वी प्रा. पंडीत ए. आर
४	३१.०३.२२	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक
५	०१.०३.२२	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक



*Uday*  
Principal

Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

वैभव शिक्षण संस्था कॉलेज ऑफ एज्युकेशन विटा.

Sem. I A-2: Lesson Planning Workshop & Demonstration Lessons

०१.०२.२०२३ ते ०६.०२.२०२३

अ.क	दिनांक	वेळ	तपशिल	मार्गदर्शक
१	०१.०२.२०२३	११.१५ ते ०२.००	पाठनियोजन तात्विक भाग	प्रा. बोंदर डी. बी
२		०२.०० ते ०५.००	उद्दिष्टे व स्पष्टीकरण	प्रा. पंडीत ए. आर
३	०२.०३.२०२३	११.१५ ते ०२.००	पाठयाशांचे मूल्यमापन	प्रा. वरघट एम. डी
४		०२.०० ते ०५.००	प्रात्यक्षिक कार्य दिग्दर्शन पाठ मराठी हिंदी इंग्रजी	प्रा. बोंदर डी. बी प्रा. पंडीत ए. आर प्रा. वरघट एम.
५	०३.०३.२०२३	११.१५ ते ०५.००	इतिहास भूगोल गणित विज्ञान	प्रा. वरघट एम. प्रा. काटकर एस. व्ही प्रा. बोंदर डी. बी प्रा. पंडीत ए. आर
६	०४.०३.२०२३	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक
७	०६.०३.२०२३	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक



*Ulf*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchlit  
College of Education, Vita  
Tal. Khanapur, Dist. Sangli

वैभव शिक्षण संस्था कॉलेज ऑफ एज्युकेशन विटा.

Sem. I A-2: Lesson Planning Workshop &  
Demonstration Lessons

०४.१२.२०२३ ते ०८.१२.२०२३

क्र.सं.	दिनांक	वेळ	तपशिल	मार्गदर्शक
१	०४.१२.२०२३	११.१५ ते ०२.००	पाठनियोजन तात्त्विक भाग	प्रा. बोंदर डी. बी
२		०२.०० ते ०५.००	उद्दिष्टे व स्पष्टीकरण	प्रा. पंडीत ए. आर
३	०५.१२.२०२३	११.१५ ते ०२.००	पाठ्याशांचे मूल्यमापन	प्रा. वरघट एम. डी
४		०२.०० ते ०५.००	प्रात्यक्षिक कार्य दिग्दर्शन पाठ मराठी हिंदी इंग्रजी	प्रा. बोंदर डी. बी प्रा. पंडीत ए. आर प्रा. वरघट एम.
५	०६.१२.२०२३	११.१५ ते ०५.००	इतिहास भूगोल गणित विज्ञान	प्रा. वरघट एम. प्रा. काटकर एस. व्ही प्रा. बोंदर डी. बी प्रा. पंडीत ए. आर
६	०७.१२.२०२३	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक
७	०८.१२.२०२३	११.१५ ते ०५.००	गट कार्य	सर्व प्राध्यापक



*Uday*  
Principal  
Vaibhav Shikshan Sanstha  
Sanchalit  
College of Education, Vita  
Tal. Kharsapur, Dist. Sangli