

**अग्रणी महाविद्यालय योजने अंतर्गत**  
**"स्पीकर रेकॉनिंग व रासबेरी-पाय" या विषयावर**  
**एक दिवसीय कार्यशाळा अहवाल**

**अहवाल**

सध्याची परीक्षा पद्धती व अभ्यासक्रम विचारात घेतला तर विद्यार्थ्यांना अभ्यासक्रमा व्यतिरिक्त अंगभूत कौशल्यांचा विकास करण्यासाठी वेळ अपुरा पडत आहे. त्यामुळे शिवाजी विद्यापीठाने सुरु केलेल्या अग्रणी महाविद्यालय उपक्रमांचा विद्यार्थ्यांना भरपूर फायदा होत आहे .

वर्गामध्ये शिकलेल्या विषयांचा दैनंदिन जीवनामध्ये वापर करण्यासाठी विद्यार्थ्यांसाठी स्किल डेव्हलपमेंट उपक्रम राबविण्यासाठी "स्पीकर रेकॉनिंग व रासबेरी-पाय " या एकदिवशीय कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आले .

या एकदिवशीय कार्यशाळेमध्ये प्रथम सत्रामध्ये श्री अनिल कावरे .(श्रद्धा इलेक्ट्रॉनिक्स, कराड) यांनी स्पीकरची संपूर्ण कार्यपद्धती समजावून सांगितली व प्रात्यक्षिकासह स्पीकर रिकोर्निंगचे तंत्र व त्यासंदर्भात कोणत्या गोष्टींची काळजी घ्यावी हे प्रात्यक्षिकासह दाखवले. शेवटी रिकोर्निंग केलेला स्पीकर ऍम्प्लिफायर वरती operate करून दाखवला. सर्व विद्यार्थ्यांनी त्याचे कौतुक केले व आपणही स्पीकर रिकोर्निंग करू शकतो असा विश्वास प्रत्येकाला वाटू लागला.


दुपारच्या सत्रामध्ये प्रा. देशमुख आर. एस. (एस. जी. एम. कॉलेज, कराड) यांनी रासबेरी-पाय नावाचे मल्टिपर्पझ किटबद्दल व्याख्यान दिले व त्यानंतर या किटचा वापर आपण होम थिएटर टीव्ही, कॉम्प्युटर इत्यादीप्रमाणे कसा करता येतो याचे प्रात्यक्षिक दाखवले व सर्व विद्यार्थी प्रोत्साहित झाले.




कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन बी.एस.सी भाग. १ मधील विद्यार्थिनी कु. मोहिनी हराळे व निकिता जाधव यांनी केले. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक प्रा.बी. एस. माने. यांनी केले व पाहुण्यांचा परिचय प्रा. डी. एस. दळवी यांनी केले. शेवटी कु. काशीद. काजल. या विद्यार्थिनीने सर्वांचे आभार मानले व कार्यशाळेचा समारोप झाला.

ऑब्जेक्टिव्हः

- १) विद्यार्थ्यांमध्ये अग्रणी उपक्रमांमधून विविध कौशल्यांचा विकास करणे.
- २) क्लासरूम/लॅब मध्ये घेतलेल्या शिक्षणाचा उपयोग घरात व समाजामध्ये उपयोगात आणणे .
- ३) विषयातील नवनवीन तंत्रज्ञान समजावून घेणे.
- ४) प्रगत ज्ञान याची माहिती मिळविणे .

  
Shri. B. S. Mane  
Lecturer in Electronics  
Krishna Mahavidyalaya  
Rethare Bk. Karad)

  
PRINCIPAL (I/C)  
KRISHNA MAHAVIDYALAYA  
RETHARE (BK.), TAL. KARAD







PRINCIPAL (KRISHNA MAHAVI  
RETHARE (BK.), TA

B.  
er in  
na Mahavidyalaya  
sare BK - Ka-43





## विद्यार्थी व विद्यार्थिनी लजेरी

असणी महाविद्यालय योजने अंतर्गत एकदिवसीय कार्यशाळा  
विषय: स्पिकर स्कोनिंग आणि स्केरिप्राय.

इलेक्ट्रॉनिक्स व पकार्यविज्ञान

दिनांक : १५/१२/२०१५.

अ.क्र.	विद्यार्थ्याचे नाव	सही.
१)	शोभिका युवराज चव्हाण	<u>Shobika</u>
२)	जयंत सुरेश पाटील	<u>Jayant</u>
३)	त्रयिकेश कृष्णा चव्हाण	<u>Trayikesh</u>
४)	सौरभ रमेश सावंत	<u>Saorabh</u>
५)	प्रकाश गंगाराम गावडे	<u>Prakash</u>
६)	मंदार शिवाजी फार्गे	<u>Mandar</u>
७)	चव्हाण निखिल शंकर	<u>Nikhil</u>
८)	पाटील रोहित सुभाष	<u>Rohit</u>
९)	यादव वैभव संत्राजी	<u>Yadav</u>
१०)	सावंत अवधुत हनुमंत	<u>Savant</u>
११)	हेसाई अजय राजेंद्र	<u>Hesai</u>
१२)	सुर्यवंशी कुशल केदार	<u>Suryawansi</u>
१३)	सुनार यशोवर्धन बबन	<u>Sunara</u>
१४)	सोनावले जयद्विप यशवंत	<u>Sonavale</u>
१५)	लोखंडे संकेत पन्नात्रय	<u>Loxande</u>
१६)	विक्रम सुरज संपत	<u>Vikram</u>
१७)	मनि संकेत शशिकांत	<u>Mani</u>
१८)	पवार संग्राम नामदेव	<u>Pawar</u>
१९)	पाटील संकेत संजय	<u>Patil</u>
२०)	सबनीस मीरस पांडुरंग	<u>Sabnis</u>
२१)	समद सानिम मुज्जा	<u>Samad</u>
२२)	कादम रोहित गुणवंत	<u>Kadam</u>
२३)	पाटील तुषार विजय	<u>Patil</u>
२४)	कमामि अनिकेत डानिल	<u>Kamam</u>
२५)	भोसले संग्राम बापूसा	<u>Bhosale</u>
२६)	मुसळ नामदेव कुंडलिक	<u>Musale</u>
२७)	माळी जयंत किसन	<u>Malai</u>
२८)	सावंत त्रयिकेश हनुमंत	<u>Savant</u>
२९)	जाधव सुरेश हनुमंत	<u>Jadhav</u>



- 30) माळी लक्ष्मण अनिल : Anali
- 31) गरुड अक्षय शैमरा : ~~Shimra~~
- 32) तुपे मनीज पोपट : Pipe
- 33) मोहिते वृचवर्धन महादेव : Mohite
- 34) मोहिते विशाल दादाशे : Mohite
- 35) थोरान अजिंक्य शिमाव : Athorat
- 36) पाटील सुरज शिवाजी : Shing
- 37) घोडके स्वप्नांत उरुण : Ghodke
38. जगन्नाथ लक्ष्मण दादाशे : Jagannath
- 39 बाबर शैमरा चंद्रकांत : Babar
40. पवार वैभव बाळाशे : Pavar
- 41) पाटील सुरज होशैराव : Patil
- 42) पवार विक्रम विजय : Pavar
- 43) साजे खराज अधिकराव : Sajee
- 44) कणसे सुभाष सुधाकर : Kanase
- 45) शिंदे अविनाश सुदनीन : Shinde
- 46) कुरमळकर संगीता राजानन : Kurmalakar
- 47) कणसे सुरज भाउसाहेब : Kanase
- 48) लक्ष्मणसे विशाल चंद्रकांत : Lakshmanase
- 49) पवार सुरज शामंत : Pavar
- 50) चव्हाण विठ्ठलजी लक्ष्मण : Chavan
- 51) शिंदे दिपक संजय : Shinde
- 52) जगन्नाथ अजिंक्य उरुण : Jagannath
- 53) कणसे शशी सावित्री : Kanase
- 54) कोरे महादेव वसंत : Kore
- 55) मांडे आकाश पंढरीनाथ : Mande
- 56) पाटील दिग्विजय दिविष : Patil
- 57) साठे आकाश राजेंद्र : Sath
- 58) जाधव पवनकुमार सुयश : Jadhav
- 59) तुपे अजित माळुजी : Tupe
- 60) देशाई शुभाज पंडित : Desai
- 61) पवार शुभाज महादेव : Pavar
- 62) कोरे विश्वजित संजय : Kore
- 63) कार्दामे जेरीन दिनेशराव : Kardame



# विद्यार्थी व विद्यार्थिनी लेखी

अग्रणी महाविद्यालय अंतर्गत शुकदिक्शीय कार्यशाळा.

विषय : स्पीकर स्कोनिक साठी ईसबेरिपाय.

दिनांक :- १५/१२/२०१५ - इलेक्ट्रॉनिक्स व पदार्थविज्ञान.

क्र.सं.	विद्यार्थ्यांचे नाव	सही.
१)	जाधव भारती दिलीप	<u>Bhadhu</u>
२)	कणसे ऐश्वर्या अशोक	<u>Kanase</u>
३)	लाड दिव्या दिलीप	<u>Lad</u>
४)	हरले मोहिनी राजेंद्र	<u>Harle</u>
५)	जाधव निकिता भरत	<u>Jadhav</u>
६)	माने प्रणाली दिलीप	<u>P.D. Mane</u>
७)	पाटील विद्या शारिकांत	<u>Patil</u>
८)	पवार वर्षा दिलीप	<u>Pwar</u>
९)	सोमदे गितांजली दिपक	<u>S.D. Somade</u>
१०)	पाटील सीमा जाविंदर	<u>Patil</u>
११)	मुल्ला भाफरीन बशीर	<u>Mulla</u>
१२)	पाटील ज्योत्स्ना वसंत	<u>Patil</u>
१३)	पवार प्राजक्ता सुरेश	<u>Pwar</u>
१४)	सुतार सुगाली संभाजी	<u>Sutar</u>
१५)	काव्राय काजल विवाजी	<u>Kavray</u>
१६)	पाटील अश्लेषा अरुण	<u>A.A. Patil</u>
१७)	पाटील शिवाजी राजेंद्र	<u>Patil</u>
१८)	पवार पूजा रमेश	<u>Pwar</u>
१९)	पवार कामल गजानन	<u>Pwar</u>
२०)	पवार निकिता जंदकुमार	<u>Pwar</u>
२१)	पोळ भारती हनुमत	<u>Pol</u>
२२)	साळुंखे प्रतिष्ठा प्रकाश	<u>Salkh</u>
२३)	साळुंखे नम्रता जयवंत	<u>Salkh</u>
२४)	पवार कविता राजेंद्र	<u>Pwar</u>
२५)	साळवडे लालित प्रकाश	<u>Salkh</u>
२६)	जांभडे ससुला संजय	<u>Jambade</u>
२७)	फारुख पुनम वाकासो	<u>Farukh</u>
२८)	देसावळे सुर्याक्षी विलासराव	<u>Desavale</u>
२९)	थोरात अर्चना भास्कर	<u>Thorat</u>



- |                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| 31] सुर्यवंशी अश्विनी राजेश | <u>Pradyumanashi</u> |
| 32] शोभान् प्रतिक्षा मकां   | <u>P. Tharad</u>     |
| 33] जगदाश एश्वर्या शंभरजी   | <u>A. J. Wale</u>    |
| 34] कणिके मधुमती इण्डियन    | <u>P. Anand</u>      |
| 35] कणिके प्रज्ञा पंडुरेण   | <u>Kanur P.P.</u>    |
| 36] कुंभार पुजा राजाराम     | <u>Kumbhar P.</u>    |
| 37] मत्त रोहिणी आनम         | <u>mate R. J.</u>    |
| 38] मोरे अंकिता विकास       | <u>More</u>          |
| 39] मेडके पुजा लालजी        | <u>Medke</u>         |
| 40] निरम कोमल दिदिप         | <u>Nikam K.</u>      |
| 41] पाटील अंकिता राजेंद्र   | <u>Patil</u>         |
| 42] पाटील पुणाळी रमेश       | <u>Patil P.R.</u>    |

Total = 42 + 64 = 106 students

Shri. B. S. Mane  
Lecturer in Electronics  
Krishna Mahavidyalaya,  
Rethare Bk. (Karad)

Principal  
PRINCIPAL (I/C)  
KRISHNA MAHAVIDYALAYA  
RETHARE (BK.), TAL. KARAD