## Hanuman Shikshan Prasarak Mandal, Sonpeth's

# LATE RAMESH WARPUDKAR ARTS, COMMERCE & SCIENCE COLLEGE, SONPETH. DIST. PARBHANI 431516 (MS)

NAAC Accredited with Grade- B

(Affiliated to: Swami Ramanand Teerth Marathwada University, Nanded)
Ph. (02453) 240 142 Fax. (02453)240 142 Principal: 09423 779 000
Web: www.warpudkarcollege.com Email:lrwcsnpt@rediffmail.com./shreyavasant2010@gmail.com

Shri. P.R. Kadam President

Dr. V.D. Satpute Principal

### Departmental Activity Report

- Name of the Department: Jointly held by Sociology Department and Zilla Parishad Prashala Sonpeth
- 1. Name of the Activity: --One Day Workshop on Adolescent Girl Problems

2. Date: --14/8/19-----

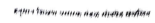
3. Place & Time:-11:00 pm zila Parishad prashala school sonpeth-

- 4. Objectives of the Programme:----Counseling by knowing the personal family socio-educational problems of school girls Guiding teenage girls about value education, giving information about the physical changes that occur in adolescence Guiding how to choose friends knowing the problems of adolescence and communication tools-
- 5. Guests/Resource Persons:---Dr. Archana Parsewar Sonpeth ,Dr. Usha Mane Party Kar College Shirsala, Mr. Dhiwar Sir Principal Zilla Parishad School Sonpeth, Mrs. Dongre Madam Zilla Parishad School Sonpeth, Patange Madam, Syed Naseem Madam Urdu School Sonpeth-
- 6. Abstract of the Programme: --A one-day workshop on Adolescent Girl Problems and Counseling was organized at Zilla Parishad Prashala Sonpeth in association with Department of Sociology and Health Department of Zilla Parishad Prashala Sonpeth. Dr. Archana Parsewar was present. Dr. Archana Parsewar guided the health problems of girls. The workshop was introduced by Dr. Sunita Tinksey and the president concluded by Mr. Sriniwar Sir Zilla Parishad Prashala Headmaster Mrs. Patange Madam presented the vote of thanks. After the guidance given, the department of sociology of the college collected information from the students through an interview schedule about the problems of adolescent girls and collected information about their problems. The workshop was concluded with the National Anthem.

7. Total Beneficiaries: --207-----

8. Achievements/ Outcomes: --Through this workshop on the problems of adolescent girls, the students were given scientific information about the physical and mental changes that occur during adolescence and how to maintain relationships and it was highlighted that we need to communicate with our parents and discuss our problems at this age. The need to discuss with the family doctor was emphasized at this time and to know the problems in the adolescent age, interviews were scheduled to collect information and interact with the students.

Late Ramesh Warpudkar (ACS) College, Sonpeth Dist. Parbhani





# के. स्मेश वस्पृहका महाविद्यालय, स्नीतपट, जि. प्रस्थणी समाजशास्त्र विश्वास/समिती



श्रीक्षणिक वर्ष<sub>ः</sub> २०%१:२**६**//८/

| 11141 11                            |                   |                                                                                  |
|-------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| अपक्रम / कार्यक्र<br>अक्रम / कार्यक |                   | l w                                                                              |
| ध्यक्रम / कार्यक्र                  | आच नाव            | किशाम्वयीन मुनीच्या समस्या व समुपदेशन कार्यशाळा                                  |
| दिनोवः                              |                   | 14 ऑगस्ट 2019                                                                    |
| उपक्रमः / कार्यक्र                  | आमे स्वक्ष        | मीनपैठ तानुक्यातीन किशोरवयीन मुठीना शानेय, कौटुंबिक व सामाजिक जीवनात             |
|                                     |                   | कौणत्या समस्या येतात त्या जाणून घेऊन त्याचे समुपदेशन करण्यासाठी प्रजा            |
|                                     |                   | मार्गदर्शकांकडून शानेय विदयाथ्यीना मार्गदर्शन करणे                               |
| उददेश                               | Y                 | शालेय विद्यार्थिनींना योग्य मार्गदर्शन करणे                                      |
|                                     | 7                 | शालैय विदयार्थिनींच्या कौटुंबिक, सामाजिक, वैयक्तिक ,शैक्षणिक समस्या जाणून        |
|                                     |                   | घेऊन समुपदेशन करणे                                                               |
|                                     | 3                 | किशोरवयीन मुलीना मृज्य शिक्षण देण                                                |
|                                     | ¥                 | शरीरात होणाऱ्या हार्मोन्ः स बदलाबददल माहिती देणे                                 |
|                                     | ′9                | मित्र-मैत्रिणीची निवड कशी करावी याबाबत मार्गदर्शन करणे                           |
| प्रमुख पाहुणे / ः                   | ।<br>मार्गदर्शक / | डॉक्टर अर्चना पारसेवार डॉक्टर उषा माने जिल्हा परिषद प्रशाला मुख्याध्यापक श्रीमान |
| <b>ट्याख्याते</b>                   |                   | दिवार सर, जिल्हा परिषद प्रशाला शिक्षिका सौ डॉगरे मॅडम, कल्या शाळा शिक्षिका सौ    |
|                                     |                   | पतंगे मॅडम, उर्दू शाळा शिक्षिका सञ्यद गसीम  मॅडम                                 |
| उद्घाटक                             |                   | हजुमान शिक्षण प्रसारक मंडळाच्या उपाध्यक्ष सौ ज्योतीताई कदम शिंदे मॅडम            |
| ठिकाण                               |                   | जिल्हा परिषद प्रशाला सोनपेठ                                                      |
| उपस्थिती                            | विद्यार्थी        | १९०                                                                              |
|                                     | कर्मचारी          | **                                                                               |
|                                     | इतर               | o f                                                                              |
|                                     | एक्ण              | २०७                                                                              |



14 ऑगस्ट 2019 रोजी जिल्हा परिषद प्रशाला सोनपेठ व रमेश वरपूडकर महाविद्यालयातील समाजशास्त्र विभाग यांच्या संयुक्त विद्यमाने किशोरवयीन मुर्लीच्या समस्या व समुपदेशन या एकदिवशीय कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आले याप्रसंगी कार्यशाळेच्या उद्घाटक मानाने ज्योती जय कदम मॅडम उपस्थित होत्या प्रमुख मार्गदर्शक म्हणून प्राध्यापिका डॉ. उषा माने डॉक्टर अर्चना पारसेवार मुख्याध्यापक श्री दिवार सर सौ पतंगे मॅडम सो डोंगरे मॅडम संशय केला मॅडम यांनी विद्यार्थिनींशी संवाद साधला किशोरवयीन मुलींच्या समस्या व त्यांचे स्वरूप कशी करावी याबाबत डॉ.उषा माने मॅडम यांनी मार्गदर्शन केले डॉ.अर्चना पारसेवार यांनी मुलींचे आरोग्याच्या समस्या याबाबत त्यांच्याशी संवाद साधला .सौ डोंगरे मॅडम यांनी शालेय जीवनात येणाऱ्या समस्या आपण आपल्या शिक्षक आणि पालकांशी चर्चा करून सोडवल्या पाहिजेत याविषयी मार्गदर्शन केले. सौ पतंगे मॅडम यांनी मुलींच्या जीवनात येणारे वयानुसार होणारे बदल याबाबत मार्गदर्शन केले नसीम मॅडम यांनी आई-वडिलांशी पुरेसा संवाद हा किशोर वयात महत्त्वाचा असतो याबाबत मार्गदर्शन केले या कार्यक्रमाच्याप्रसंगी प्रास्ताविक डॉक्टर सुनीता त्यांचे यांनी केले अध्यक्षीय समारोप डॉक्टर श्री श्रीमान दिवार सर यांनी केला तर आभार प्रदर्शन सौ पतंगे मॅडम यांनी मांनले.या प्रसंगी 190 विद्यार्थिनी सोनपेठ तालुक्यातून विविध शालेय विद्यार्थिनींनी सहभाग नोंदवला या विद्यार्थिनींकडून महाविद्यालयातील समाजशास्त्र विभागाकडून किशोरवयीन मुलींच्या समस्या याबाबत मुलाखत अनुसूची करून घेण्यात आली राष्ट्रगीताने या कार्यशाळेची सांगता करण्यात आली



| The state of the s |                            |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | and strongs of an ordinary |
| उपक्रम / कार्यक्रमाची उपराक्तना                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
| उपक्रम / कार्यक्रमाची उपयुक्तता                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
| भाग - क                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |
| उपक्रम / कार्यक्रमाचे खर्चाचे विवरण                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                            |
| JAMINI I ANAMININ GININ INNELLI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                            |

| भाग - क                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                   |           |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------|
| उपक्रम / क                 | र्यक्रमाचे खर्चाचे विवरण                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                   |           |
| अ क्र                      | खर्च करण्यात आलेल्या वस्तूचे<br>विवरण                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | झालेला खर्च (रु ) | शेरा      |
|                            | Walling of the solution of the |                   |           |
| रक्ण खर्च                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                   |           |
| अहवाल सादर                 | र करणाऱ्या समिती / विभाग                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                   |           |
| <b>ग</b> द                 | नाव                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                   | स्वाक्षरी |
| तमिती अध्य<br>वेभाग प्रमुख | S1.07101111                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | से                |           |

| समन्वयक      |                               |
|--------------|-------------------------------|
|              |                               |
| सदस्य        | ·                             |
|              |                               |
|              |                               |
|              |                               |
| अहवाल सदर के | न्याचा दिनांक : 16 1 % 1२० 19 |

टीपः सोबत कार्यक्रमाचे GEO TAGGED फोटो व वर्तमानपत्रातील बातम्या जोडाव्यात



PRINCIPAL
Late Ramesh Warpudkar (A@S)
College, Sonpeth Dist. Parbhani

कै.रमेश वरपुडकर महाविद्यालय सोनपेठ व जि.प.प्रा.शाळा सोनपेठ जि.परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने एकदिवशीय कार्यशाळा

"किशोरवयीन मुर्लीच्या समस्या व समुपदेशन"

दि.१४/०८/२०१९

:- सकाळी १०ते०२ . सहभागी विद्यार्थीनी / शिक्षीका स्थळ :- जि.प.प्रा.शाळा सांस्कृतीक सभागृह सोनपेठ, जि.परभणी

| <b>*</b>   | मिर्ने वास्त्राच वास्त्र हार्थ वास्त्राम् | (9) 1014101 SIERIS 9108101 944 |          | ٦ .     | जिल्लाम वळास | , त्रिक्रम, पिज्य | र्गामानी शायकारि | भारत गायकवाड |        | नास्त्र ह्याद | allexadiz | (१) त्रानुद्धा वस्रत व्यमाम् १०+h | . 0     |    | )   Karel Old Ordelol | dat        | । व्यक्तिद       |  |
|------------|-------------------------------------------|--------------------------------|----------|---------|--------------|-------------------|------------------|--------------|--------|---------------|-----------|-----------------------------------|---------|----|-----------------------|------------|------------------|--|
|            |                                           |                                | <b>S</b> |         |              |                   |                  |              |        |               |           |                                   |         |    |                       |            | शाम भा आका कामार |  |
| 1/Q1/20/19 | - Throat o                                |                                | 49120    | Acrosha | manjusho     | Chhkul            | Sauli            | Paradoua     | Nishat | Ashvinj       | Nem       | Rodical                           | Basyini | R. | Risanka               | अन्द्राठी. | An\alt           |  |

कै.रमेश वरपुडक्क महाविद्यालय सोनपेठ व जि.प.प्रा.शाळा सोनपेठ जि.परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने एकदिवशीय कार्यशाळा "किशोरवयीन मुर्लीच्या समस्या व समुपदेशन"

दि.१४/०८/२०१९

वेळ

:— सकाळी १०ते०२

स्थळ :- जि.प.प्रा.शाळा सांस्कृतीक सभागृह सोनपेठ, जि.परभणी

|     |                      | T               | 10 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - |                                   | - 4                                |                                   |                       |                                               | 20                                      | 4                                |                                |                                   |                                        | 72.                                      |                     |                        | 154                                    |              |
|-----|----------------------|-----------------|------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------------|--------------|
|     | 2                    | 25              | 24                                       | S                                 | 3                                  | 2)                                | 30                    | 2                                             | 2                                       | 2)                               | Z                              | 52                                | 39                                     | 22                                       | 22                  | 2                      | 20                                     | अ.क          |
| τ   | भएलाती भावा ता शानवर | व्याम्य विराद्ध | मिमार । स्ट्रा                           | ्राध्याच                          | धनमा शुवराज परि                    | अभिया भारतीय याराय                | खात। विविध्यक्र राव/4 | सलाता लालामा है।                              |                                         | वभिता जाधन खाडकार                | नहा समय रावाड                  | स्रिक्षा भेरता राश्चर             |                                        | हाजरा                                    | र्शिरा अधिमार् भगा। | तरेन्यु ने शाकल कुरेश। | HIMAL SILVE PASIL                      | , o नाव ) () |
| レナブ | 9 7                  | 9#              | o<br>;                                   | Joth                              | 8th (Spail                         | 8th (semi)                        | 8th (semi)            | (imacht 8                                     | 8 th 21 th                              | 8#4                              | 17th 448                       | िमक्रिक स                         | 8th 27th                               | Ath Ath                                  | g th                | 9+6                    | اعا<br>[]                              |              |
|     | 2                    |                 | ाज . प्र. भराजा सोत्रिक अधाप Sonolli     | 157 5 9 SH SH TO YOUNG \ Dogochus | 1 H. H. H. 21 . 00-21 A)-103 XXXXX | 15 /2. 41 211 0521 21 APT 06 MANY | शा. क्या याजपठ        | 12. M. M. Soll Steller 1808, 118. 16. 18. 18. | जि. भे. भा. शा. कान्या भीन्येत निर्देनी | ाज- प्र. था . कन्या खोगोर्ट नमता | मि. प. प्रा. कन्या क्मन्य वर्ध | 15. 4. AT. COLL CONT. STATE STATE | क्रिने प. श्रा. क्रा कन्या क्राका कार् | हा द्याकार हरमन साम्मासक शाकासमण्ड हालरा |                     | 94                     | SIND SKIP OF CHIEN OF STORY OF A STORY | ्याळेचे नाव  |

कै.रमेश वरपुडके महाविद्यालय सोनपेठ व जि.प.प्रा.शाळा सोनपेठ जि.परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने एकदिवशीय कार्यशाळा "किशोरवयीन मुर्लीच्या समस्या व समुपदेशन"

दि.१४/०८/२०१९

वेळ

:— सकाळी १०ते०२

स्थळ :— जि.प.प्रा.शाळा सांस्कृतीक सभागृह सोनपेठ, जि.परभणी

| in toward.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                           | 72.6            |                  |                 | 1 900            |                    |                |         |                    |       |                    |        |          |                          |             |                         |            |                                |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|--------------------|----------------|---------|--------------------|-------|--------------------|--------|----------|--------------------------|-------------|-------------------------|------------|--------------------------------|
| The state of the s | 2                         | 2               | 50               | 49              | St.              | 3                  | 46             | 45      | 44                 | 43    | 4                  | 111    | 40       | 39                       | 38          | 37                      | अ.क        |                                |
| निशा वितास कु                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | SIEST (2) (2) (3) (3) (3) | जिल्ला अवाज रवन | भवादी बासाडा वाह | असल सुमान माहाड | व्याच्या वडाभ्या | व्राच अपसाता कान व | व्याच्यान काकर |         | Anten 19901 Spenol |       | वाटी गिराजा प्रमुख | ) ( ~  | 1000     | 2011न। वास्वा लाडवा<br>त | १५८१ (१९११) | वाराखना दतना काक        | नाव        |                                |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 7 +b:                     | 7 J-h           | 84               | ∞<br>±          | N+ F             | 745                | A+B            | Ø + /   | しっき                | 10th  | 10 th              | 10 th  | 404      | 10+h                     | य की        | उकी                     | वर्ग       | सहभागा                         |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | = ( -                     |                 |                  |                 | こ (に・一           |                    |                |         | 17 - 11            |       |                    |        |          | = (1 =                   | 7 2 7       | तिः पः प्रशात्या सोलपेठ | शाळेचे नाव | सहभागा विद्यार्थाना / ।शक्षाका |
| Nisho                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | TO ACT                    |                 |                  | ROMA!           | SACATYA          | ed Sha             | myskuh         | 1912110 | Besch              | A han | (Naho)             | Abmita | Shercon. | A Control                | Shirtal     | Aradhana                | स्वाक्षरी  |                                |

कै.रमेश वरपुडकेर महाविद्यालय सोनपेठ व जि.प.प्रा.शाळा सीनपेठ जि.परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने एकदिवशीय कार्यशाळा

"किशोरवयीन मुलींच्या समस्या व समुपदेशन"

दि.१४/०८/२०१९

स्थळ :— जि.प.प्रा.शाळा सांस्कृतीक सभागृह सोनपेठ, जि.परभणी

अ.क क्षे 25 50 O7 60 3 99 64 04 :— सकाळी १०ते०२ व्याता पायम बाजाताहिक तार् अध्य १८०क्षेत्र । १८३५ अछवान। विश्वास द्वा अवना भागवर प्राम व्यादी स्मानिक आनाता अताश धुभ नशतल रामध्यर पोळ 8/4/0 1810406211 बालमाऊ भोति व्वा नियर अक्षेत्रवावरकाल फ्रिल्वर अचना श्रामां अन्म लक्षमण भारत महिन्ता उकाराम व्यविष्ट ताया यम्रे व्यासाड शामक्ष वास, ग्रेन्थ, मुठाहन बाकिर ्नाव भिष्टा 168 40 801 00 10a1 107 4 108 6 16 OT \_1 10 91 10 의 5 0 सहभागी विद्यार्थीनी / शिक्षीका 120118K शाळेचे नाव のとはこか Sondhyyu ्रियाम (Shift) 3नाना त 3167 01 1729 Pp 181 02/019 4Splich 200 HOOK! खाक्षरा

कै.रमेश वरपुडर्कः महाविद्यालय सोनपेठ व जि.प.प्रा.शाळा सोनपेठ जि.परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने एकदिवशीय कार्यशाळा

"किशोरवयीन मुर्लीच्या समस्या व समुपदेशन"

दि.१४/०८/२०१९

स्थळ :— जि.प.प्रा.शाळा सांस्कृतीक सभागृह सोनपेठ, जि.परभणी

ग्रन्थामी निलार्थींनी / जिल्लीका

वेळ

:- सकाळी १०ते०२

|             |                |           |                 |               |                           |                |                     |                              |                |                         |                    |   |                  |                         |                     |                       | 100      |                                |
|-------------|----------------|-----------|-----------------|---------------|---------------------------|----------------|---------------------|------------------------------|----------------|-------------------------|--------------------|---|------------------|-------------------------|---------------------|-----------------------|----------|--------------------------------|
| 88          | 8              | 18        | 83              | 87            | 00                        | 00             | 79                  | 37                           | 77             | 7%                      | 25                 |   | 74               | 73)                     | 72)                 | ンン                    | अ.क      |                                |
| अध्येम जागर | Sonali Joganne | लता सोपान | स्वर्ग स्वर     | Marisa shekha | उर्रेष्ट्राकी न्यव्ह्यावा | र्णेर्। विटेकर | (ठालाज्या भागवत्पनम | िरेशेट विरुक्तिर रिक्तिरेशिक | SHEET OF SHEET | लेडा विक्रिक्टमा गर्देल | हामुग अख्य वाद्यार |   | MISH SHERE BLOOD | रमपना परमेवपर गायकवाड   | madhum Ramesh Apel  | सहसा दलाभय रम्योवा    | . नाव ८० |                                |
| 74          | 841            | 64        | 691             | 27            | -                         | 6 d)           | 00<br><u>e</u>      | 80                           | 8              | 6 at                    | 2 gl               | 3 | @<br>2           | 5                       | 10#                 | 10+                   | वर्ग     | सहभागा                         |
|             |                |           |                 |               |                           |                |                     |                              |                |                         | 7901               |   |                  | ामि.पे. ४८ ११ल। स्तानपठ | 2. P. S. H. Sonpeth | ाजी, प. कवालि। भागपुर |          | सहभागा विद्यार्थाना / ।शक्षाका |
| Ashwani     | Sorras.        | 24        | ≥ <u>1</u> ,901 | NoFisq        | Anjail                    | र्जादे।        | ditables            | 30214                        | State /        | 115.6                   | Clark              | 7 | VI CITY          | 1000 P                  |                     | (Something)           | विस्     |                                |

कै.रमेश वरपुडें महाविद्यालय सोनपेठ व जि.प.प्रा.शाळा सोनपेठ जि.परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने एकदिवशीय कार्यशाळा

"किशोरवयीन मुर्लीच्या समस्या व समुपदेशन"

दि.१४/०८/२०१९

वेळ

:- सकाळी १०ते०२

स्थळ :— जि.प.प्रा.शाळा सांस्कृतीक सभागृह सोनपेठ, जि.परभणी

सहभागी विद्यार्थीनी / शिक्षीका

|                    |        | i Misi - Na |         |                                         |       |                   |                              | 10 mm                   |                                |                        | e.x    |            |                         | Tops | 5/15      |                              | (v        |
|--------------------|--------|-------------|---------|-----------------------------------------|-------|-------------------|------------------------------|-------------------------|--------------------------------|------------------------|--------|------------|-------------------------|------|-----------|------------------------------|-----------|
| 107                | 102    | 101         | 100     | 20                                      | 88    | 3                 | 96                           | 25                      | ay                             | 5kg                    | 2      | 7          | 0                       | 28   | 88        | 8)                           | अ.क       |
| बाल स्तापदा कुल्पर |        | 1181014     | 10      | SONOWHY WHEN I                          |       | वर्ष हैज्यं स्थाद | ट्यंबर जिपासी क्षेप्रचे १ व। | h                       | वीका विशानयामा काल्फ 8 वर्     | also alcolo sala 8 of  | 1      | יש         | अशास अराक्ष्याम है वार् | 299  | जरा जला   | अर्थां के सी प्राप्ता है। वी |           |
|                    |        |             |         | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |       |                   | जि. प. अशाका कानपुर          | में, पे प्रशाली स्मित्र | पित. प. प्रशास्त्र) स्राज्य पठ | M. a. Alling of office |        | पं स्थाप्य | 1                       | 1    | -         |                              | चे न      |
| सादिया             | उत्तरम | 118/01/14   | -\u00e4 | Ø1147                                   | 12420 | 0)81              | <u>।</u> द्यासा              | 2121                    | क्तानियाळ।                     | 766                    | MERMIN | क्यावया ।  | 5000                    | 79   | (8918195) | ଅଧାର<br>।                    | स्वाक्षरी |

कै.रमेश वरपुडकर महाविद्यालय सोनपेठ व जि.प.प्रा.शाळा सोनपेठ जि.परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने एकदिवशीय कार्यशाळा "िकशोरवयीन मुलींच्या समस्या व समुपदेशन"

दि.१४/०८/२०१९

90

:- सकाळी १०ते०२

स्थळ :— जि.प.प्रा.शाळा सांस्कृतीक सभागृह सोनपेठ, जि.परभणी

सहभागी विद्यार्थींनी / शिक्षीका

| 120   | 119                 | 110                    | dad.                  | 116    | 15             | 111         | 113              | 112    |                                         | 110       | log   | 901         | 107   | 106           | 105               | hal                 | अ.क       |  |
|-------|---------------------|------------------------|-----------------------|--------|----------------|-------------|------------------|--------|-----------------------------------------|-----------|-------|-------------|-------|---------------|-------------------|---------------------|-----------|--|
| -     | 9 2101 XXXXXX 878 9 | 18 91001 102401 9179Kg | 7 Coord Stores Stores |        | क्माक्षा       |             | ) भाया           | - भूता | _                                       | जिलाह     | पायम  |             |       | DYTIGO IDALIA | भवार धातका राहरास | श्रीय मुह्ने स्पित  | / नाव //  |  |
| 7 9   | 497                 | 40 01                  | 10 to                 | 704    | 0              | 8 91.       | 16 4             |        |                                         |           |       | 1           | )     | 1             | 1                 | 801                 | वर्ग      |  |
|       |                     |                        |                       |        |                | 1 1 1 1 1 1 | रेल. आर. क स्कूल | 1      | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1-1-1-1-1 |       | 1 1 1 1 1 1 |       |               |                   | ति पन्यशाला अगेनपेठ | शाळेचे नख |  |
| Komal | 71016               | (Kirgh                 | dand                  | तंखुजा | Agents Control | Mountei     | & Paach;         | / ata  | lagocuti                                | जीवत)     | Paya) | (BH A)      | Disha | Vishoura      | Muse              | 756                 | स्वाक्षरी |  |

कै.रमेश वरपुडकर महाविद्यालय सोनपेठ व जि.प.प्रा.शाळा सोनपेठ जि.परभणी "किशोरवयीन मुर्लीच्या समस्या व समुपदेशन" यांच्या संयुक्त विद्यमाने एकदिवशीय कार्यशाळा

दि.१४/०८/२०१९

बेळ

:- सकाळी १०ते०२

स्थळ :— जि.प.प्रा.शाळा सांस्कृतीक सभागृह सोनपेठ, जि.परभणी

सहभागी विद्यार्थींनी / शिक्षीका

| 137                           | [7]                 | 135                     | 134                    | 133               | 132     | 131      | 130            | 129                  | -:             | ] 2     | 12              |                       | 127                          | 120                      | 122                   | 19                             | अ.क          |
|-------------------------------|---------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------|----------|----------------|----------------------|----------------|---------|-----------------|-----------------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------|
| 12                            | 136                 | N                       | 4                      |                   | l land  | ت        | o              | 2                    | 28             | Z       | 8               | 2                     | 上                            |                          | _                     | 1 16 1                         | g/e-m        |
| शिविकट्या महाद्य गिरंद्रवादिय | व्याभवा सामनाय याअत | अया यामभाकु मवल         | प्रम्या विकलाचा भार्यल | सिला अष्टां भारत  | र्भाद्य | di labir | अ ० भाषण आतमान | विष्ठावा वाहार विश्व | 1 7            |         | GIRL SIKG KOLKI | पुर्वा सहत्वय देशामुख | द्रान्यत्र प्राणायक रिक्रकार | प्राचित्री वयाचित स्वामा | CANGIAI HOSIE SICEIOI | ायमा बाज्यसम्बद्ध <u>अवा</u> ज | ् नाव        |
|                               | 10 01               | 0                       | ō                      | 8                 | 5       | #        | 0              | #                    | 8              | ∞ o     | co              | 7 01                  | 7                            | ਹ                        | 7                     | لړ                             |              |
| 700                           | 0                   | 10 91                   | 2                      | $b_{\frac{1}{6}}$ | \$      | 02       | 当              | 2                    | 2 =            | 2       | o =             | PS                    | 9 9                          | 09                       | 2 8                   | 20                             | वर्ग         |
|                               |                     |                         |                        |                   |         |          | 7/4<br>81      |                      |                |         |                 | N                     | 100                          |                          |                       |                                |              |
|                               | 0                   | 2 6                     | 2 5                    | 4                 |         |          |                |                      |                |         |                 |                       |                              |                          |                       |                                | 3 7          |
| 1                             | 8                   | 20                      | - 0                    |                   | 1       |          | 1              | 6 62                 | 1              |         | (               |                       | 1                            | 16                       | *12.3                 | 7                              |              |
| 1                             | 2151141135          | कि. याजासाञ्च<br>भागाना | के. याजावाड            | (                 |         |          |                | , भार. फ             |                |         |                 | No.                   | 1                            |                          |                       | नाम अगर                        | 44           |
|                               | OG H                | HASO                    | न किएक                 | (                 |         | 1        |                | · २कुर               |                | 1       |                 | 115                   |                              |                          |                       | 9                              | श्राळेचे नाव |
|                               | विद्या              | विद्या                  | H loc                  |                   | (       |          |                | 71                   | (              | (       |                 |                       | 1                            |                          |                       | क्किएन                         | 의            |
| 1                             | किक्म विद्यालय ओन्ए | किन (विद्यालय स्तिप्र   | 10(2112)               | - 1-2<br>- 1-2    |         |          | le:            |                      |                | 1       |                 |                       |                              |                          |                       |                                | 7            |
| विविकन्या                     | - <del>a</del>      |                         | 13                     | most (S)          | A       | Markey   | Shweder        | paichnave            | (B) Solowskott | 1Body = | Could           | PLAKE                 | शिक्ष के पर                  | भाजका                    | ्राणव द्वान           | नायिया ,                       | स्वाक्षरी    |

| 401 244314 31272 112 10 10 10 12 12 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10                                    | 148 अन्ति क्षालाने कोति । 10 वी<br>148 अन्ति क्षालाने कोति । 10 वी<br>15 कोति क्षालाने कोति । 10 वी<br>16 कोति क्षालाने कोति । 10 वी<br>17 कोति क्षालाने कोति । 10 वी<br>18 कोति क्षालाने काति । 10 वी<br>18 कोति । 10 वी<br>18 कोति काति । 10 वी<br>18 कोति । 10 वी<br>18 कोति काति । 10 वि<br>18 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | ्री<br>विकशीस्वयान<br>सह  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 1,011 के किम्पाह्याम प्राह्म हेन्।<br>हों. हेमांकर के देन महमासिक है। कि।<br>हों. हेमांकर के देन महमासिक है। कि। | L. R.K. English school                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | विद्यार्थीनी विद्यार्थीनी |
| (a) Arbiya.                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Ralikely Common States of the |                           |

91.77

याला भूकाच्या समस्य

कै.रमेश वरपुडकर महाविद्यालय सोनपेठ व जि.प.प्रा.शाळा सोनपेठ जि.परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने एकदिवशीय कार्यशाळा "किशोरवयीन मुलींच्या समस्या व समुपदेशन"

दि.१४/०८/२०१९

वैळ

ः सकाळी १०ते०२

स्थळ :— जि.प.प्रा.शाळा सांस्कृतीक सभागृह सोनपेठ, जि.परभणी

सहभागी विद्यार्थीनी / शिक्षीका

|                        |                        | ingre.                                  |               |                                          | Sept. |                 | en l                                   |          |                        |                    |                                                 | 1                                                                                                                                                                                                                                 |                       | Transition of the | * 14         |                             |           | 7                     |
|------------------------|------------------------|-----------------------------------------|---------------|------------------------------------------|-------|-----------------|----------------------------------------|----------|------------------------|--------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-------------------|--------------|-----------------------------|-----------|-----------------------|
| 5                      |                        | 15                                      | 2             | 150                                      | 149   | 148             | (4)                                    | 146      | 145                    | 144                | 743                                             | 147                                                                                                                                                                                                                               | K                     | 14ö               | 139          | 138                         | अ.क       | HT CONTRACTOR         |
|                        | 249314 Strate Verigite | MILITALLY LOUDRING                      | PICAD METBERS | 150 2000 0000000000000000000000000000000 |       | م الرار         | 100 P                                  |          | 1900 9x19              | 09/802             | 10                                              |                                                                                                                                                                                                                                   | 35                    | 소리                | 140019       | 986                         |           |                       |
|                        | 1 2422                 | वार ह                                   |               | 31                                       | 16 (F | alla Bickon Sic | 218 (40m14)                            | )<br>U+1 | 1 A                    | STONI SIMIAN WASTE | X 1 2 6 1 8 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 | ्रिक्षां वार्टा अवितास कार्टा अवितास कार्टा अवितास कार्टा अवितास कार्टा अवितास कार्टा अवितास कार्टा अवितास कार<br>अवितास कार्टा अवितास कार्टा | जास्वन चत्रकात सामप्र | निर्धापा भुद्रक   | HOORD CHANGE | . स्टिलिंड हिंग है। है। है। | , नाव     |                       |
| :                      | 13 H 21                | 1/2/1                                   | 1             |                                          |       | 700             | 1 8 8 a                                | ,        | 1 000                  | 000                | 200                                             | 0000                                                                                                                                                                                                                              | ら江北                   | OSO.              | 900          | स्यप्रशा                    | ე<br>ე    |                       |
| - (4                   | #1                     |                                         | 3             |                                          | 3/2   |                 | <u> </u>                               | 0        |                        | 941                | 30.                                             | 15                                                                                                                                                                                                                                | 167                   | /                 | M            | 1                           | 10.00     |                       |
| 0 + 3                  | 10.01                  | 10#                                     | 10            | 01                                       | 1001  | 10 01           | \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ | 000      |                        | ∞                  | 0%                                              | <b>⊗</b> 3                                                                                                                                                                                                                        | 4                     | 7                 | 7            |                             | 65        |                       |
|                        |                        | \$ 3                                    | - 4<br>- 4    | D.                                       |       | 2               | D G                                    | ې د      | 50                     | Pe                 | 2                                               | D <sup>Q</sup>                                                                                                                                                                                                                    | p <u>e</u>            | b≗                | 9            | 1 d/                        | वर्ग      | 427                   |
|                        | 210                    | ٢ ر ر                                   | 27            | T IN                                     |       |                 |                                        | 8        | 100                    |                    |                                                 |                                                                                                                                                                                                                                   |                       | 217               | ८७ .         | الم                         |           | त्रहमागा विद्यायाना , |
| 4:, 7                  | SI SIPO                | 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - | 2110          |                                          |       | 1               | J                                      | 11       | ア・ス・                   |                    | N                                               | Ú                                                                                                                                                                                                                                 | 11                    | रालः आ            | . 34         | िलं . आ                     |           | विना /                |
|                        | '                      |                                         |               |                                          |       | 11              | 11                                     |          | L. R.K. English school | <del>-</del> 11    | ー<br>11                                         | =                                                                                                                                                                                                                                 | 1                     |                   | 7 - 8        | 7                           | ,         | रिक्षाक               |
| 2)16                   | 7 710                  | 22 1                                    |               | ,                                        | P     |                 | / E                                    |          | hsch                   |                    |                                                 |                                                                                                                                                                                                                                   |                       |                   |              | 1                           | शाळेचे ह  |                       |
| 7                      | ichiala                | Cheltrand                               | )/            | 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  | 1     |                 |                                        | )        | 00)                    |                    |                                                 |                                                                                                                                                                                                                                   |                       |                   | इिला श       | Space                       | 1         |                       |
| 8 cal elemental & 1100 | 10116 JUNE 31101       | 3                                       | 1 2 2         | वसात्य। सावप                             |       |                 |                                        |          | 100                    |                    | 300                                             |                                                                                                                                                                                                                                   |                       |                   | DE.          | প্ৰকুণ                      |           |                       |
| <u> </u>               | 7                      | 31101                                   | in the second | स्विप                                    | 1     |                 |                                        |          |                        |                    |                                                 |                                                                                                                                                                                                                                   |                       |                   |              |                             |           |                       |
| Dayler.                | Ma                     | -Dre                                    | RUKSOR        |                                          |       |                 | Onksh;                                 | (Rame)   | igh.k.muse             | 3/10               |                                                 | D L                                                                                                                                                                                                                               | Solat                 | Jana (            |              |                             | শ্ৰ       |                       |
| 12                     | , ,                    | grayya 976                              | R             | incle                                    | 118   |                 | kshî                                   |          | more                   | Cheta              | KSZ                                             | E                                                                                                                                                                                                                                 | Wimeola<br>Ministra   | ٥.                | RI T         | +                           | स्वाक्षरी |                       |

कै.रमेश वरपुडकर महाविद्यालय सोनपेठ व जि.प.प्रा.शाळा सोनपेठ जि.परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने एकदिवशीय कार्यशाळा

"किशोरवयीन मुलींच्या समस्या व समुपदेशन"

दि.१४/०८/२०१९

वेळ

— सकाळी १०ते०२

स्थळ :— जि.प.प्रा.शाळा सांस्कृतीक सभागृह सोनपेठ, जि.परभणी

सहभागी विद्यार्थीनी / शिक्षीका

| 170 Strict 31121 48899 3th - 37 | <i>/</i> ~ | 168 HITTH 2120 019 9th | 200 MOTIES 2012 8 | 166 HOTTER 28/24 H 9th - 99                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 374/H 461 |          | 163 morters as 21 hours as 12 - 27 - | 1947 3 76113 15 | 7 10th 5121002 | 10th 61.24/001 | 1041 10+4 GI- 21107 | ियमे डी. इगाकर कुर्मन | 10th 3.1.8.400 5 6x404 | 10th 31-2-150 Extent | कि 1074 डि. इ. र्गाकर हैर्यान | 10th 67.57/002 8230 | वर्ग (    |
|---------------------------------|------------|------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------|--------------------------------------|-----------------|----------------|----------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-------------------------------|---------------------|-----------|
| ) 00                            |            | ]                      |                   | - 99                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | دو        | <u> </u> | - 90 -                               | 20 6            | 10 FY W        | 1              |                     | 5.2101                | - 6×100                | Extent HIERAHION     | 1                             | (2 K.) 2)           |           |
| CONT.                           | Cindade    | Sanida                 | Gula              | The state of the s | (a2) *    | wowhern, | 5/ochefre                            | Sonita          | bKig2d         | Talker         | plines              | Main.                 | ANRON                  | Serrify              | W. S. Lebo                    | Lange               | स्वाक्षरी |