



राष्ट्रीय माध्यमिक शिक्षा अभियान

Rashtriya Madhyamik Shiksha Abhiyan

(मध्यप्रदेश माध्यमिक शिक्षा अभियान समिति, लोक शिक्षण संचालनालय परिसर, गौतम नगर, भोपाल-462023)
(M.P. Madhyamik Shiksha Abhiyan Samiti, Directorate of Public Instruction Campus, Gautam Nagar, Bhopal-462023)

दूरभाष : 0755-2581067, ईमेल : <trg.rmsamp@gmail.com>

क्रमांक : आरएमएसए/204/अटल /2019/18

भोपाल, दिनांक 29 जनवरी 2019

प्रति

जिला शिक्षा अधिकारी
जिला- समस्त (म.प्र.)

विषय:-अटल इनोवेशन मिशन अंतर्गत विद्यालयों में टिकरिंग लैब की स्थापना हेतु ऑनलाईन आवेदन की अंतिम तिथि 31.01.2019

संदर्भ:-(1) भारत सरकार द्वारा मुख्य सचिव महोदय को अंकित ईमेल संदेश (मुख्य सचिव कार्यालय का जावक क्रमांक 288 दिनांक 16.01.2019)

(2) वेबसाइट <http://aimapp2.aim.gov.in/atloopenapplication> पर ऑनलाईन आवेदन

-----00-----

भारत सरकार स्कूल शिक्षा विभाग एवं साक्षरता विभाग मानव संसाधन विकास मंत्रालय नई दिल्ली द्वारा अटल इनोवेशन मिशन के अंतर्गत साइंस, टेक्नालाजी, इंजीनियरिंग तथा मैथ्स को प्रोत्साहित करने के उद्देश्य से विद्यालयों में विज्ञान प्रयोगशालाओं की स्थापना किया जाना है। योजना के तहत विद्यालय द्वारा ऑनलाईन आवेदन किया जाना है। आवेदन करने के लिये भारत सरकार द्वारा दिशा निर्देश जारी किये गये हैं। जो संदर्भित वेबसाइट पर उपलब्ध है। ऑनलाईन आवेदन दिनांक 31 जनवरी 2019 तक किया जाना है।

इस योजना अंतर्गत चयनित विद्यालयों को प्रयोगशाला की स्थापना हेतु राशि रुपये 10,00,000/- (अंकन दस लाख रुपये) आरंभ में एवं 5 वर्ष तक रुपये 10,00,000/- (अंकन दस लाख रुपये) दिये जायेंगे।

अटल टिकरिंग लैब की स्थापना ऐसे स्कूलों में की जानी है, जिन विद्यालयों में 400 से अधिक विद्यार्थी हो, विद्यार्थियों की संख्या 400 से कम होने पर नजदीक स्थित विद्यालय से सहभागिता की जा सकती है, साइंस और कम्प्यूटर लैब, इन्टरनेट की कनेक्टिविटी और लैब स्थापित किये जाने हेतु 1200 से 1500 स्क्वेयर फीट स्थान पृथक से उपलब्ध हो।

अटल टिकरिंग लैब योजना अंतर्गत स्कूलों को रुपये 20.00 लाख का अनुदान 05 वर्षों के दौरान प्रदाय किया जायेगा, जिससे कला और प्रौद्योगिकी किट अंतर्गत थ्री-डी प्रिन्टर, रोबोटिक्स, मिनिएचर इलेक्ट्रॉनिक्स और खुद से सीखे किट आदि क्रय किये जायेंगे।

जिले में योजना अंतर्गत विद्यालयों के आवेदन करवाने का व्यक्तिगत दायित्व अतिरिक्त जिला परियोजना समन्वयक, राष्ट्रीय माध्यमिक शिक्षा अभियान का होगा। अतः अधिकाधिक संख्या में आवेदन कराया जाना सुनिश्चित करें।

अंतिम तिथि 31 जनवरी 2019 निर्धारित है। जिन विद्यालयों का पूर्व में चयन किया जा चुका है, उन्हें पुनः आवेदन करने की आवश्यकता नहीं है।

संलग्न : संदर्भित पत्र।

(गौतम सिंह)

अपर परियोजना संचालक
राष्ट्रीय माध्यमिक शिक्षा अभियान, म.प्र.
भोपाल, दिनांक 29 जनवरी 2019

पृष्ठा. क्र: आरएमएसए/204/अटल इनो./2019/19

प्रतिलिपि:-

1. संभागीय संयुक्त संचालक, लोक शिक्षण, समस्त संभाग (म.प्र.)
2. अतिरिक्त जिला परियोजना समन्वयक, आरएमएसए, समस्त जिले मध्यप्रदेश।

अपर परियोजना संचालक,
राष्ट्रीय माध्यमिक शिक्षा अभियान, म.प्र.

Subject: The ATL applications are now Open
 To: cs-ap <cs@ap.gov.in>, cs-arunachal@nic.in, cs-assam@nic.in,
 cs-bihar@nic.in, csoffice.cg@gov.in,
 Chief Secretary <cs-goa@nic.in>, csguj@gujarat.gov.in, cs-hp@nic.in,
 cs-jandk <cs-jandk@nic.in>,
 Shri Sudhir Tripathi <cs-jharkhand@nic.in>, cs@karnataka.gov.in,
 Chief Secretary Government of Kerala <chiefsecy@kerala.gov.in>,
 cs@mp.nic.in, cs-manipur@nic.in, cso-meg@nic.in,
 cs-mizoram <cs-mizoram@nic.in>, csngl@nic.in,
 Chief Secretary Odisha <csori@nic.in>, cs@punjab.gov.in,
 csraj@rajasthan.gov.in, cs-skm@hub.nic.in, cs@ln.gov.in,
 cs-tripura@nic.in, csup@nic.in,
 chief secretary <cs-uttaranchal@nic.in>,
 cs-westbengal <cs-westbengal@nic.in>,
 Chief Secretary Andamans <cs-andaman@nic.in>, csdelhi@nic.in,
 SHRI RAJESH PRASAD IAS <lk-admin@nic.in>

Date: 01/15/19 01:23 PM
 From: Ramanathan Ramanan <r.ramanan@gov>

क्रमांक/पी.ए./प्र.स./प्र.स. विभाग/ 260
 दिनांक 17/01/2019

मुख्यालय
 288
 16-1-2019

Respected Chief Secretary,

The Government of India has setup the Atal Innovation Mission (AIM) under the aegis of NITI Aayog with a vision to foster a culture of Innovation and Entrepreneurship in the country. Atal Innovation Mission is establishing Atal Tinkering Laboratories (ATLs) in schools across India to create scientific temper and cultivate the spirit of curiosity and innovation among young minds. Till date 5441 schools have been selected for establishment of ATLs.

Atal Innovation Mission, NITI Aayog is keen to support additional schools in your state for establishment and setup of Atal Tinkering Labs. We would like to request your support to AIM in this endeavour to 'Cultivate 1 Million children in India as Neoteric Innovators'. The ATL applications are now Open. Interested schools from your state can apply by logging into the following link: <http://aimapp2.aim.gov.in/atlopenapplication/>

The general eligibility criteria for establishment of Atal Tinkering Labs at a school is as follows :

Criteria	Parameters
Infrastructure	<ul style="list-style-type: none"> All weather area (1,500 sq. ft.) All weather area (1,000 sq. ft.) in hilly / Himalayan and island states/UTs. Computer Lab with internet facility Steady Electricity connection Science Lab Library and Playground
Faculty	<ul style="list-style-type: none"> Dedicated & qualified staff : Maths & Sciences
Reach	<ul style="list-style-type: none"> Enrolment – 400+ students in Grade VI – X in plain states/regions Enrolment – 250+ students in Grade VI – X in hilly states/regions Regular attendance of 75% & above of the staff & enrolled students over the past 3 years

The ATL web application link for these schools is active and schools are instructed to fill the application form, and submit the desired documentation, by January 31, 2019. Schools are instructed to read the manual carefully before applying.

Link: <http://aimapp2.aim.gov.in/atlopenapplication/files/UserManual.pdf>

Request your kind directives to the concerned Educational Authorities of the schools, to encourage them apply for ATLs particularly Government / Government aided and Girls schools too.

Thank you for your support and looking forward to the applications from the state.

Thank You,

R. Ramanan

Mission Director

Atal Innovation Mission

Additional Secy – Niti Aayog

E-1711
 CPT - RMSA MR.

15 JAN 2019
 Aes planning
 PS School Edm.

Cc: Principal Secretary School Education

15 JAN 2019

Shri B. Shankar
 Dr. Arif
 21/1/19