

कार्यालय:-जिला बेसिक शिक्षा अधिकारी, सिद्धार्थनगर।

पत्रांक: गुण0वि0/VVM/ 4532-38

/2022-23 दिनांक 22 सितम्बर, 2022

खण्ड शिक्षा अधिकारी,
समस्त विकास खण्ड,
जनपद-सिद्धार्थनगर।

विषय:- विद्यार्थी विज्ञान मंथन 2022-23 के अन्तर्गत विज्ञान प्रतिभा खोज परीक्षा 2023 के सम्बन्ध में।

उपर्युक्त विषयक राज्य समन्वयक विद्यार्थी विज्ञान मंथन के पत्र दिनांक 05.09.2022 का अवलोकन करें। उक्त के क्रम में अवगत हों कि विद्यार्थी विज्ञान मंथन द्वारा डिजिटल डिवाइस का उपयोग करते हुए विज्ञान प्रतिभा खोज परीक्षा "विद्यार्थी विज्ञान मंथन 2023" का आयोजन कराया जा रहा है। इस परीक्षा हेतु इच्छुक एवं अर्ह छात्र-छात्राओं का आवेदन कराना सुनिश्चित करें।

संलग्नक : यथोपरि ।

82
22/09/22
(दिवेन्द्र कुमार पाण्डेय)

जिला बेसिक शिक्षा अधिकारी
सिद्धार्थनगर।

22/09/22

पृ0सं0: गुण0वि0/निपुण भारत/

/2022-23 तददिनांक।

प्रतिलिपि :- निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. महानिदेशक, स्कूल शिक्षा एवं राज्य परियोजना निदेशक, समग्र शिक्षा, उ0प्र0, लखनऊ।
2. गुणवत्ता प्रकोष्ठ, राज्य परियोजना कार्यालय, लखनऊ।
3. सहायक शिक्षा निदेशक(बेसिक), मण्डल-बस्ती।
4. डायट प्राचार्य, बांसी, सिद्धार्थनगर।
5. राज्य समन्वयक विद्यार्थी विज्ञान मंथन।
6. अभिषेक कुमार, विज्ञान भारती (सदस्य), विद्यार्थी विज्ञान मंथन, सिद्धार्थनगर।

जिला बेसिक शिक्षा अधिकारी
सिद्धार्थनगर।



विद्यार्थी विज्ञान मंथन
VIDYARTHI VIGYAN MANTHAN

MENTORS AND PATRONS

- Prof. Anil Kakodkar**
Former Chairman, DAE
- Dr. G. Madhavan Nair**
Former Chairman, ISRO
- Dr. V. K. Saraswat**
Member, NITI Aayog
- Dr. Vijay Bhatkar**
VC, Nalanda University
- Dr. Shekhar C. Mande**
National President, VIBHA
- Prof. Abhay Karandikar**
Director, IIT Kanpur
- Prof. Chandrabhas Narayana**
Director, RGCB
- Dr. Nakul Parashar**
Director, Vigyan Prasar
- Smt. Nidhi Chhibber**
Chairperson, CBSE
- Prof. Dinesh Prasad Saktiani**
Director, NCERT
- Sh. Jayant Sahasrabudhe**
National Organising Secretary, VIBHA

ADVISORS

- Sh. Vinayak Garg**
Commissioner
Navodaya Vidyalaya Samiti
- Ms. Nidhi Pandey**
Commissioner
Kendriya Vidyalaya Sangathan
- Dr. Joseph Emmanuel**
Director (Academics), CBSE
- Dr. Biswajit Saha**
Director (T&SE), CBSE
- Sh. M. C. Sharma**
General Secretary, COBSE
- Sh. Gobind Chandra Mahant**
Organising Secretary, Vidya Bharati
- Sh. Sudhir S. Bhaduria**
Secretary General, VIBHA

ORGANISING TEAM

- NATIONAL CONVENOR GENERAL**
Arvind C. Ranade
Indian National Science Academy
- NATIONAL CONVENOR (VP)**
Bharat Bhushan
Vigyan Prasar
- NATIONAL CONVENOR (VIBHA)**
Prashant Kodgire
Indian Institute of Technology, Indore
- CONTROLLER OF EXAMINATION**
Brajesh Pandey
Biosis Inst. of Technology, Pune
- DEMIC HEAD**
Jayant Joshi
DAE CSR, BARC, Mumbai
- ADMINISTRATION & OUTREACH**
NATIONAL COORDINATOR
Jayuri Dutt
Ananda Vijnan Mission, Kolkata
- NATIONAL CO-COORDINATOR**
Arvind Garg
Vidyaarthi Vigyan Parishad
- NATIONAL CO-COORDINATOR**
Mustubh Omar
Bharati Brahmavart

Date- 05.09.2022

To,

The BSA Sir, Siddharthnagar

With due respect I have to say that Vidyaarthi Vigyan Manthan is an initiative of NCERT, Vigyan Prasar and Vigyan Bharti. We are conducting a largest science talent search examination for new India using digital devices named as Vidyaarthi Vigyan Manthan (VVM) 2023.

We are seeking your kind co-operation for successful conduct of this exam and want an endorsement letter for the same to all the Districts school. We shall be highly obliged.

Thanking you.

Email- s.tripathi8910@gmail.com

Mob.- 9415248523

Yours

Shailendra Tripathi
State Co-ordinator
Goraksh Prant U.P.





विद्यार्थी विज्ञान मंथन 2022-23

भावी भारत के लिए डिजिटल उपकरणों के माध्यम से भारत की सबसे बड़ी विज्ञान प्रतिभा खोज परीक्षा

विद्यार्थी विज्ञान मंथन (वीवीएम) नए भारत के लिए एक राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिभा खोज कार्यक्रम है, जिसका आयोजन विज्ञान भारती (विभा), विज्ञान प्रसार, भारत सरकार के विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग के अंतर्गत एक स्वायत्त संस्था तथा एनसीईआरटी, शिक्षा मंत्रालय के सहयोग से होता है। वीवीएम कक्षा VI से कक्षा XI के स्कूली छात्रों में विज्ञान को लोकप्रिय बनाने के लिए एक राष्ट्रीय कार्यक्रम है। वीवीएम का उद्देश्य विद्यार्थी समुदाय में ऐसी प्रतिभाओं की पहचान करना तथा उन्हें प्रोत्साहित करना है, जो विज्ञान से जुड़े विषयों में अभिरुचि रखते हैं।

वीवीएम की रूपरेखा (कनिष्ठ तथा वरिष्ठ):

- स्कूल स्तर परीक्षा:** वीवीएम राष्ट्रीय स्तर पर एक अनोखी ऑनलाइन परीक्षा का आयोजन करता है। पंजीकृत छात्र इंटरनेट से जुड़े अपने डिजिटल उपकरणों जैसे, लैपटॉप / टैबलेट / स्मार्ट फोन (एप्पल उपकरणों को छोड़कर) से यह परीक्षा देंगे। प्रथम स्तर (स्कूल स्तर) पर यह परीक्षा देशभर में 27 नवंबर और / या 30 नवंबर, 2022 को प्रातः 10:00 बजे से लेकर सायं 06:00 बजे के मध्य किसी भी समय दी जा सकती है। हर स्तर पर छात्रों के व्यक्तिगत प्रदर्शन के आधार पर उनका मूल्यांकन किया जाता है।
- राज्य स्तरीय शिविर (एसएलसी) :** प्रत्येक राज्य के हर कक्षा के प्रथम 20 छात्रों की पहचान एक या दो दिनों तक चलने वाले राज्य स्तरीय शिविर (एसएलसी) में भाग लेने के लिए की जाती है। ये शिविर राज्य के किसी स्थान पर आयोजित किए जाएंगे।
- राष्ट्रीय शिविर (एनसी) :** प्रत्येक राज्य स्तरीय शिविर में हर कक्षा के प्रथम दो छात्रों को, यानि हर राज्य से कुल 12 छात्रों को दो दिवसीय राष्ट्रीय शिविर में भाग लेने के लिए आमंत्रित किया जाएगा।

वीवीएम का पाठ्यक्रम:

पाठ्यसामग्री	योगदान	अंक	समय	पाठ्यक्रम
विज्ञान के क्षेत्र में भारत का योगदान	20% (20 प्रश्न) [प्रत्येक 1 अंक]	20	30 मिनट	वीवीएम अध्ययन सामग्री*
सर सी. वी. रमन की जीवन गाथा एवं भारतीय स्वंत्रता संघर्ष एवं विज्ञान-2	20% (20 प्रश्न) [प्रत्येक 1 अंक]	20		वीवीएम अध्ययन सामग्री*
पाठ्य-पुस्तक से विज्ञान तथा गणित	50% (50 प्रश्न) [प्रत्येक 1 अंक]	50	60 मिनट	एनसीईआरटी पाठ्यक्रम
तर्क और वाद-विवाद	10% (10 प्रश्न) [प्रत्येक 1 अंक]	10		सामान्य सामग्री

*VVM अध्ययन सामग्री <https://vvm.org.in> पर PDF प्रारूप में 15 अगस्त 2022 को उपलब्ध होगी। कोई प्रकाशित सामग्री नहीं दी जाएगी।

- राष्ट्रीय विजेताओं (हिमालयन) को एक वर्ष तक रुपए 2000/- मासिक की भास्कर छात्रवृत्ति दी जाएगी। सभी राष्ट्रीय विजेताओं (हिमालयन एवं आंचलिक) को देश की किसी एक नामी प्रयोगशाला, अनुसंधान संस्थान जैसे डीआरडीओ, इसरो आदि में 1 से 3 सप्ताह का व्यापक प्रशिक्षण।
- सभी पंजीकृत विद्यार्थी उचित आहार - वैज्ञानिक महाप्रयोग का हिस्सा बनेंगे। इसमें विद्यार्थियों को उनके द्वारा ग्रहण किए गए दैनिक भोजन से प्राप्त पोषण के महत्व एवं पर्यावरण पर पड़ने वाले उसके प्रभावों के बारे में पता चलेगा।

मुख्य बिन्दु:

पात्रता	कक्षा VI से कक्षा XI तक में पढ़ रहे छात्र।
परीक्षा की भाषा	अंग्रेजी, हिन्दी तथा 10 प्रमुख प्रादेशिक भाषाएं।
परीक्षा केन्द्र	घर से परीक्षा (विद्यार्थी अपने घर से ही परीक्षा देंगे।)
शुल्क	रु. 200/- मात्र।
पंजीकरण	ऑनलाइन https://vvm.org.in पर जाकर किया जा सकता है।

विज्ञान भारती

ए-4, प्रथम तल, गुलमोहर पार्क,
अगस्त क्रांति मार्ग (धन रोड),
नई दिल्ली-110049

☎ : 011-49032436

वि P
व प्र

विज्ञान प्रसार
ए.50, इंस्टीट्यूशनल एरिया,
सेक्टर-62, नोएडा-201309,
उत्तर प्रदेश

✉ : VVM@VIBHAINDIA.ORG



एन सी ई आर टी
श्री अरविंदो मार्ग
नई दिल्ली-110016

🌐 : [HTTPS://VVM.ORG.IN](https://vvm.org.in)