

COMMON ENTRANCE EXAMINATION 2024 (NCERT)

PROSPECTUS

National Council of Educational Research and Training (NCERT) is the highest advisory body of Ministry of Education, Govt. of India in the matters of School and Teacher Education. It caters to the educational needs of the states and UTs of the country in the areas of research, development and training in school education. It comprises of eight constituents including five Regional Institute of Educations (RIEs) located at different parts of the country. These institutes are set up in five regions of the country namely Eastern region (at Bhubaneswar), Northern region (at Ajmer), North East region (at Shillong), Southern region (at Mysuru), and Western region (at Bhopal). The RIEs are model teacher education institutes in the areas of school and teacher education. These institutes have endeavoured to shoulder the responsibilities and challenges generated by changes in the educational scenario of the country.

You can apply to appear in the Common Entrance Examination (CEE)-2024 for admission to the following programmes offered by the Regional Institutes of Education located at Ajmer, Bhubaneswar, Bhopal, Mysuru, and Shillong;

- B.Sc.B.Ed. (Four Year Integrated)
- B.A.B.Ed. (Four Year Integrated)
- M.Sc.Ed. (Six Year Integrated)
- B.Ed. M.Ed (Three Year Integrated)
- B.Ed. (Two Year)
- M.Ed. (Two Year)

B.Sc.B.Ed. Four Year Integrated

The four-year integrated programme integrates general studies in science (content courses at par with those of undergraduate liberal programmes in science), and professional studies comprising foundations of education, pedagogy of school subjects, technology in education and practicum related to tasks and functions of a school teacher. It maintains balance between theory and practice, and coherence and integration among the components of the programme, representing a wide knowledge base of a secondary school teacher. The programme aims at preparing science and mathematics teachers for upper primary and secondary stages of

education. The four-year integrated course is designed in view of the latest researches and experiments in the field of education. Besides, having latest knowledge in content areas, the teacher trainees become well versed in pedagogy, technology and communication skills which are integrated throughout the duration of the course. Through CEE-2024 candidates will get opportunity to get admission in B.Sc.B.Ed., in any one of the RIEs at Bhubaneswar and Mysuru.

Seats available for B.Sc.B.Ed.

RIEs	Physical Science Group	Biological Science Group
RIE, Bhubaneswar	55	55
RIE, Mysuru	55	55

B.A.B.Ed. Four Year Integrated

The four-year integrated programme integrates general studies in social sciences, humanities (content courses at par with those of undergraduate liberal programmes in arts), and professional studies comprising foundations of education, pedagogy of school subjects, technology in education and practicum related to tasks and functions of a school teacher. It maintains balance between theory and practice, coherence and integration among the components of the programme, representing a wide knowledge base of a secondary school teacher. The programme aims at preparing teachers for upper primary and secondary stages of education. The students may opt one Language and two Social Science subjects as optional to enable them to become TGT (Social Science) and TGT (Language). Through CEE-2024 candidates will get opportunity to get admission in B.A. B.Ed. in any of the RIEs at Bhubaneswar and Mysuru.

Seats available for B.A.B.Ed.

RIEs	Number of Seats
RIE, Bhubaneswar	55
RIE, Mysuru	55

M.Sc.Ed. Six Year Integrated

This is an integrated programme of Teacher Education leading to the post-graduate degree (M.Sc.Ed.) in Mathematics, Physics and Chemistry with an aim to prepare senior secondary school teachers of physics, chemistry, and mathematics without any option of intermediate exit before completing six years of study. The programme is of six-year duration organized on the semester pattern. Each semester consists 16 weeks of instruction excluding examination. The course contents related to Physics, Chemistry and Mathematics are equivalent to course content in Physics, Chemistry and Mathematics included in the syllabus for the same subjects in B.Sc. (PCM) and M.Sc. (Physics, Chemistry and Mathematics) of University of Mysuru. The course content related to educational components in M.Sc.Ed., is equivalent to that of B.Ed. of University of Mysuru. This degree is equivalent to M.Sc. and B.Ed. degrees of University of Mysuru. The students who pass this course are considered eligible to pursue Ph.D. degree in their respective areas in compliance with Ph.D. regulations of University of Mysuru. This programme currently offered only in RIE, Mysuru. Through CEE-2024 candidates from **all over the country** will have an opportunity to get admission to this course in RIE, Mysuru.

Seats available for M.Sc.Ed.

RIEs	M.Sc.Ed.(Physics)	M.Sc.Ed(Chemistry)	M.Sc.Ed(Mathematics)
RIE, Mysuru	22	22	22

B.Ed.-M.Ed. Three Integrated

The B.Ed.-M.Ed.(Integrated) programme is a three-year full time professional programme in education, without any option of intermediate exit before completing three years of study. It aims at preparing teacher educators and other professionals in education including Curriculum Developers, Educational Policy Analysts, Educational Planners and Administrators, School Principals, Supervisors, and Researchers in the field of education. The completion of the programme shall lead to integrated B.Ed.-M.Ed. degree with specialization in either elementary education or secondary and senior secondary education. This programme is currently offered only in RIE, Bhopal. Through CEE-2024 candidates from **all over the country** will have an opportunity to get admission to this course in RIE, Bhopal.

Three-year Integrated B.Ed. M.Ed.

RIE	Number of Seats
RIE, Bhopal	55

Bachelor of Education (B.Ed.)

The two-year Bachelor of Education programme, generally known as B.Ed., is designed based on the recommendations of the National Council for Teacher Education (NCTE). This is a professional course that prepares teachers for upper primary or middle level (classes VI-VIII), secondary level (classes IX-X) and senior secondary level (classes XI-XII) for applicants with post-graduation. The curriculum is designed to integrate the study of Subject Knowledge, Human Development, Pedagogical Knowledge, Technological and Communication Skills. This programme specifically provides quality teachers for secondary schools in Science, Mathematics, Language and Social Sciences. The candidates admitted to this course can opt either for Science and Mathematics or Social Science and Languages. This entitles them to become efficient teachers of Science/Mathematics, and Social Science/Language. The course is designed in such a way that the students will be well versed in content, pedagogy and technology. Through CEE-2024 candidates will get opportunity to get admission in B.Ed. in any one of the RIEs at Ajmer, Bhubaneswar, Bhopal, Mysuru and North East Regional Institute of Education (NERIE) Shillong.

Seat available for Bachelor of Education(B.Ed.)

RIEs	Science and Mathematics Group	Social Science and Language Group
RIE, Bhopal	55	55
RIE, Ajmer	55	55
RIE, Bhubaneswar	55	55
RIE, Mysuru	27/28	28/27
NERIE, Shillong	28	27

M.Ed. Two Year

The Master of Education (M.Ed.) is a two-year professional programme in the field of teacher education which aims at preparing teacher educators and other professionals in education such as Curriculum Developers, Educational Policy Analysts, Educational Planners and Administrators, School Principals, Supervisors, and Researchers in the field of education. The completion of the programme shall lead to M.Ed. degree with specialization in either elementary education or secondary and senior secondary education. Through CEE-2024 candidates will get opportunity to get admission in M.Ed. in any one of the RIEs at Ajmer, Bhubaneswar, Bhopal and Mysuru.

Seats available for M.Ed.

RIEs	Number of Seats
RIE, Ajmer	55
RIE, Bhubaneswar	55
RIE, Bhopal	55
RIE, Mysuru	55

ELIGIBILITY FOR DIFFERENT PROGRAMMES

B.Sc.B.Ed.

- Candidates seeking admission to Physical Science Group must have passed with Physics, Chemistry, and Mathematics (PCM) (M stands for Mathematics or Statistics) and those seeking admission to Biological Science Group (CBZ) must have passed Physics, Chemistry, and Biology (PCB) (B stands for Biology or Biotechnology) at +2 level.
- Candidates must have passed +2 / Hr. Sec./ Sr. Sec. or any equivalent examination recognized by University/ Board with at least 50% marks in overall aggregate of qualifying examination (relaxation of 5% marks for SC/ ST/ PwD candidates). The qualifying examination should be recognized by the affiliating universities of the RIEs.
- Candidates who have passed +2/Hr. Sec./Sr. Sec. or any equivalent examination in 2022, 2023 and appearing/ appeared in 2024 only will be considered.

B.A.B.Ed.

- Candidates must have passed +2/ Hr. Secondary/ Sr. Secondary or equivalent examination in Science and Commerce streams or in Arts streams with at least 50% marks in aggregate (relaxation of 5% marks for SC/ ST/ PwD candidates) in 2022, 2023 and appearing/ appeared in 2024 only will be considered.

M.Sc.Ed.

- Candidates seeking admission to M.Sc. Ed. (Physics / Chemistry / Mathematics) must have passed with Physics, Chemistry, and Mathematics (PCM) (M stands for Mathematics or Statistics) at +2 level.
- Candidates must have passed +2 / Hr. Sec./ Sr. Sec. or any equivalent examination recognized by University/ Board with at least 50% marks in aggregate of qualifying examination (relaxation of 5% marks for SC/ ST/ PwD candidates). The qualifying examination should be recognized by the affiliating university of RIE, Mysuru (University of Mysore).

- Candidates who have passed +2 / Hr. Sec./ Sr. Sec. or any equivalent examination in 2022, 2023 and appearing/ appeared in 2024 only will be considered.

B.Ed.-M.Ed.

A post-graduate degree in science/ social science/humanities/commerce from a recognized institutes/universities with a minimum 55% marks or equivalent grade ((relaxation by 5% for SC/ ST/ PwD Candidates).

B.Ed.

- Candidates with at least 50% marks in Bachelor's Degree and /or in the Master's degree in Science/ Bachelor's in Engineering or Technology (with Science or Mathematics) or in Bachelor's Degree and /or in the Master's Degree in Social Science/Humanities are eligible for admission to the programme (relaxation of 5% marks for SC/ ST/ PwD candidates). The candidates should upload only the marks secured in degree examination as qualifying marks.
- Candidates with at least 50% marks in Bachelor's Degree in Science/ BE/B.Tech. (science/ mathematics) are eligible for B.Ed. (science and math group) and Candidates with Bachelor's degree in social science/ humanities or Master degree in social science/humanities are eligible for B.Ed. (Social Science and Language group), respectively.

M.Ed.

Candidates seeking admission to the M.Ed. Programme should have obtained at least 50% marks or an equivalent grade (relaxation by 5% for SC/ ST/ PwD Candidates) in the following programmes / courses from any University / College / Institute recognized by affiliating universities:

- B.Ed.
- B.A.B.Ed./B.A.Ed./, B.Sc.B.Ed. /B.Sc. Ed.
- B.El.Ed.
- D.El.Ed. with a Bachelor's degree in Arts/Science (With 50% marks in each)

The following courses of SIASTE, Jhajjar (Prarambh School for Teacher Education Jhajjar) Haryana; (Details can be seen from www.siate.ac.in)

- B.Sc. B.Ed. (Four Year Integrated)
- B.A. B.Ed. (Four Year Integrated)

DOMICILE REQUIREMENTS FOR ADMISSION TO DIFFERENT RIES

RIE, Ajmer: B.Ed. and M.Ed.

For all programmes at RIE Ajmer only the students from the states/UTs of Haryana, Himachal Pradesh, Jammu & Kashmir, Ladakh, Punjab, Rajasthan, Uttarakhand, Uttar Pradesh, Delhi and Chandigarh are eligible.

RIE Bhubaneswar: B.Sc.B.Ed. (PCM and CBZ Group), B.A.B.Ed., B.Ed., and M.Ed.

- For B.Sc.B.Ed., B.A.B.ED., and M.Ed. programme/course at RIE Bhubaneswar, only the candidates from the states/UT of Arunachal Pradesh, Assam, Bihar, Jharkhand, Manipur, Meghalaya, Mizoram, Nagaland, Odisha, Sikkim, Tripura, West Bengal, and Andaman & Nicobar Islands are eligible.
- For B.Ed. Course at RIE Bhubaneswar, only the candidates from the states/UT of Bihar, Jharkhand, Odisha, West Bengal, and Andaman and Nicobar Islands are eligible.

RIE, Bhopal: B.Ed. and M.Ed.

- For B.Ed., and M.Ed programme at RIE, Bhopal, only the candidates from the states/UTs of Madhya Pradesh, Chhattisgarh, Maharashtra, Gujarat, Goa, Daman & Diu, and Dadra & Nagar Haveli are eligible.
- For B.Ed.-M.Ed. programme, the candidates from all states and UTs of the country are eligible

RIE, Mysuru: B.Sc.B.Ed. (PCM and CBZ Group), B.A.B.Ed., M.Sc.Ed. (Physics, Chemistry and Mathematics) B.Ed. and M.Ed.

- For B.Sc. B.Ed., B.A. B.Ed., B.Ed., and M.Ed. programme at RIE, Mysuru, only the candidates from the states of Andhra Pradesh, Karnataka, Kerala, Tamil Nadu, Telangana and the UTs of Puducherry and Lakshadweep are eligible.
- For M.Sc.Ed. (Physics, Chemistry and Mathematics) candidates from all States and UTs are eligible to apply.

NERIE, Shillong B.Ed. (Two Year)

For B.Ed. at NERIE, Shillong, only the candidates from the states of Arunachal Pradesh, Assam, Manipur, Meghalaya, Mizoram, Nagaland, Sikkim and Tripura are eligible.

**SIASTE, Jhajjar (Prarambh, School for Teacher Education, Jhajjar)
Haryana- B.Sc.B.Ed.(Physical and Biological Group), B.A.B.Ed.**

- *For B.Sc.B.Ed. and B.A.B.Ed.- candidates from all States and UTs can apply.*

APPLICATION FEES

The fees for entrance examination are applicable to all the candidates as per given below:

- For General/OBC Category Students **Rs.1200/-**
- For SC/ST Category Students **Rs.600/-**
- For Person with Disability (PwD) of any category Students **Rs.600/-**
- For Economically Weaker Section Candidates **Rs.600/-**

QUALIFYING EXAMINATION MARKS FOR DIFFERENT PROGRAMMES:

Name of the Programmes	Qualifying Examination	Marks Obtained in	Maximum Marks of
BSc, B.Ed.	+2/Higher secondary/Senior Secondary (Science)	-PCM (Physics, Chemistry and Mathematics/Statistics for Physical science -PCB (Physics, Chemistry and Biology/Biotechnology) -Also enter the aggregate of all subjects	-PCM (Physics, Chemistry and Mathematics/Statistics for Physical science -PCB (Physics, Chemistry and Biology/Biotechnology) -Also enter the aggregate of all subjects
M.Sc.Ed.	+2/Higher secondary/Senior Secondary (Science)	-PCM (Physics, Chemistry and Mathematics/Statistics for Physical science -Also enter the aggregate of all subjects	PCM (Physics, Chemistry and Mathematics/Statistics for Physical science -Also enter the aggregate of all subjects
B.A.B.Ed.	+2/Higher Secondary/Senior Secondary (Arts/Commerce/Science)	-All subjects in the qualifying Examination	-All subjects in the qualifying examination
B.Ed.	Bachelor in Science/ Bachelor in Engineering/ Technology	-All subjects in the qualifying Examination	-All subjects in the qualifying Examination

	with h(specialization in Science or Mathematics)/ Bachelor in Social Science/Human ities		
B.Ed- M.Ed.	Master in Science/ Social Science/Humani ties/Commerce	-All subjects in the qualifying examination -Also enter aggregate of all subjects in the graduation	-All subjects in the qualifying examination -Also enter aggregate of all subjects in the graduation
M.Ed.	B.Ed./ B.El.Ed./ D.El.Ed. with Bachelor in Arts/Science	-All subjects in the qualifying Examination	-All subjects in the qualifying examination
	B.Sc. Ed./B.Sc.B.Ed./ B.A.Ed./B.A.B. Ed.	-Only the professional (B.Ed.) component -Also enter the aggregate of all subjects in the qualifying Examination	-Only the professional (B.Ed.) component -Also enter the aggregate of all subjects in the qualifying examination

SYLLABUS AND ENTRANCE EXAMINATION PATTERN OF CEE-2024

Syllabus for CEE-2024

1. Language Proficiency indicating specific areas like comprehension, rearranging sentences, selecting suitable words for the blanks, finding out errors in parts of the sentences, finding out equivalent meaning to the given phrases, finding out suitable words for the incomplete sentences, sequencing, grammar which includes synonyms, antonyms, idioms, prepositions, tenses, articles.
2. Teaching Aptitude will cover specific areas like attitude towards education, children, and teaching profession; interest in teaching; leadership qualities & group management; emotional & social adjustment; intrapersonal & interpersonal skills; digital initiatives and pedagogy, NEP 2020, and school education, NCF-SE-2023 and general awareness of contemporary issues pertaining to school education.
3. Reasoning Ability indicating specific areas like verbal & non-verbal reasoning, missing numbers, number series, letter series, theme finding, jumbling, analogy, odd one out, arranging the statements in a sequential

form, statement and conclusions, syllogism, logical problems, establishing relationships.

CEE-2024 Patten

1. *Separate questions will be for different groups:*
 - Group-A : B.Sc.B.Ed./B.A.B.Ed./M.Sc.Ed.
 - Group-B: B.Ed./B.Ed.-M.Ed.
 - Group-C: M.Ed.
2. *Level of question paper will be as given below:*
 - Group-A - The level of questions will be such as expected of the candidate completing higher secondary/senior secondary education.
 - Group-B- The level of questions will be such as expected of the candidate completing graduation.
 - Group-C- The level of questions will be such as expected of the candidate completing graduation and professional education level.
3. Out of 80 questions, Language Proficiency in English 20 questions, Teaching Aptitude 30 questions and Reasoning Ability 30 questions.
4. Medium of Test Booklets will be only in English and Hindi.
5. No. of test items-80, Time Duration-120 minutes.
6. *Correct answer(s) will carry 2 marks each, Wrong answer(s) will carry negative marking of (minus) -0.5 marks each and Question(s) unattended will carry no marks.*

CENTERES OF EXAMINATIONS:

Candidate can select three examination centres from the following cities;

Ahmedabad, Ajmer, Berhampur, Bhopal, Bhubaneswar, Chandigarh, Chennai, Cuttack, Dehradun, Delhi, Ernakulum, Gangtok, Guwahati, Hyderabad, Jaipur, Jammu, Jorhat, Kavaratti, Kolkata, Leh, Lucknow, Mumbai, Mysuru, Panaji, Patna, Ranchi, Prayag raj (Allahabad), Port Blair, Raipur, Sambalpur, Shimla, Silchar, Shillong, Sri Nagar, UMIAM (NERIE), Vijayawada.

However, CEE cell can add or delete any centres in later stage depending on the number of registered candidates.

IMPORTANT DATES:

- Date of CEE-2024: **16/06/2024**
- Last date for submission of qualifying examination marks for appearing applicants of B.Sc.B.Ed./B.A.B.Ed./M.Sc.Ed. programme is **20th June, 2024**
- Last date for submission of qualifying examination marks for appearing applicants of B.Ed./ B.Ed./M.Ed./M.Ed. programme is **30th June, 2024**
- The result of B.Sc.B.Ed./B.A.B.Ed./M.Sc.Ed. programmes will be

declared on **05/07/2024**.

- The result of B.Ed./M.Ed. programme will be declared on **10/07/2024**.

CEE-2024 CONTACT DETAILS

Regional Institute of Education (NCERT) Bhubaneswar

Sachivalaya Marg, Unit-9, Bhubaneswar, Odisha, Pin-751022

Website: www.riebbs.ac.in

Mobile: +918280337189/ +918280337190 (*Office Hours (9.00am to 5.30pm)*, Monday to Friday)

Mail: ceesupport2024@riebbs.ac.in

Regional Institute of Education, Ajmer

Capt. D.P Choudhary Marg, Ajmer

Rajasthan, India

Pin Code: 305 004

Phone: +91 145 2643721

Fax: +91 145 2643862

Email: rieajmer@yahoo.com

Website: www.rieajmer.raj.nic.in

Regional Institute of Education, Bhopal

Shyamla Hills, Bhopal

Madhya Pradesh, India

Pin Code: 462 013

Phone: +91 755 2661463

Fax: +91 755 2661668

Email: principal.riebpl@gmail.com

Website: www.riebhopal.nic.in

Regional Institute of Education, Mysuru

Manasagangothri, Mysuru

Karnataka, India

Pin Code: 570 006

Phone: +91 821 2514095

Fax: +91 821 2515665

Email: riemysore@rediffmail.com

Website: www.riemysore.ac.in

North East Regional Institute of Education, Shillong

Umiam Ri-Bhoi District, Shillong

Meghalaya, India

Pin Code: 793 103

Phone: +91 364 2570009 / 24 / 17 / 82

Fax: +91 364 2570062

Email: nerie.ncert1@gmail.com, nerie.shillong@ncert.nic.in

Website: www.nerie.nic.in

State Institute of Advanced Studies in Teacher Education (SIASTE)

Model School Building, Opposite, Govt. PG Nehru College,

Bahadurgarh Road, Jhajjar (Haryana)

Pin Code: 124104

Phone: +91-8901148887

Fax: +91-8901148887

Email: info@siaste.ac.in

Website: www.siaste.ac.in

कॉमन प्रवेश परीक्षा 2024 (एनसीईआरटी)

प्रस्तावना

राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद (एनसीईआरटी) स्कूल और शिक्षक शिक्षा के मामलों में शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार की सर्वोच्च सलाहकार निकाय है। यह स्कूली शिक्षा में अनुसंधान, विकास और प्रशिक्षण के क्षेत्रों में देश के राज्यों और संघ राज्य क्षेत्रों की शैक्षिक आवश्यकताओं को पूरा करती है। इसमें देश के विभिन्न भागों में स्थित पाँच क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान (आरआईई) सहित आठ घटक शामिल हैं। ये संस्थान देश के पाँच क्षेत्रों अर्थात् पूर्वी क्षेत्र (भुवनेश्वर), उत्तरी क्षेत्र (अजमेर), पूर्वोत्तर क्षेत्र (शिलांग), दक्षिणी क्षेत्र (मैसूर), और पश्चिमी क्षेत्र (भोपाल) में स्थापित किए गए हैं। स्कूल और शिक्षक शिक्षा के क्षेत्रों में आरआईई मॉडल शिक्षक शिक्षा संस्थान हैं। इन संस्थानों ने देश के शैक्षिक परिदृश्य में बदलाव से उत्पन्न जिम्मेदारियों और चुनौतियों का वहन करने का प्रयास किया है।

आप अजमेर, भुवनेश्वर, भोपाल, मैसूर और शिलांग स्थित क्षेत्रीय शिक्षा संस्थानों द्वारा प्रस्तावित निम्नलिखित कार्यक्रमों में प्रवेश के लिए कॉमन प्रवेश परीक्षा (सीईई) - 2024 में उपस्थित होने के लिए आवेदन कर सकते हैं।

- बी.एससी.बी.एड. (चार वर्षीय एकीकृत)
- बी.ए.बी.एड. (चार वर्षीय एकीकृत)
- एम.एससी.एड. (छः वर्षीय एकीकृत)
- बी.एड. एम.एड (त्रिवर्षीय एकीकृत)
- बी.एड. (द्विवर्षीय)
- एम.एड. (द्विवर्षीय)

चार वर्षीय एकीकृत बी.एससी.बी.एड. पाठ्यक्रम

चार वर्षीय एकीकृत पाठ्यक्रम विज्ञान में सामान्य अध्ययन (विज्ञान में स्नातक उन्मुक्त पाठ्यक्रम के समान पाठ्यवस्तु) और व्यावसायिक अध्ययन को एकीकृत करता है जिसमें शिक्षा की नींव, स्कूल विषयों का शिक्षाशास्त्र, शिक्षा में प्रौद्योगिकी और स्कूल शिक्षक के कार्यों और कार्यों से संबंधित व्यवहारिक अध्ययन शामिल हैं। यह एक माध्यमिक विद्यालय के शिक्षक के व्यापक ज्ञान आधार का प्रतिनिधित्व करते हुए कार्यक्रम के घटकों में सिद्धांत और व्यवहार तथा सामंजस्य और एकीकरण के बीच संतुलन बनाए रखता है। इस कार्यक्रम का उद्देश्य शिक्षा के उच्च प्राथमिक और माध्यमिक चरणों के लिए विज्ञान और गणित शिक्षकों को तैयार करना है। चार वर्षीय एकीकृत पाठ्यक्रम शिक्षा के क्षेत्र में नवीनतम अनुसंधानों और प्रयोगों को ध्यान में रखते हुए तैयार किया गया है। इसके अलावा, सामग्री क्षेत्रों में नवीनतम ज्ञान होने के अतिरिक्त, शिक्षक प्रशिक्षक शिक्षाशास्त्र, प्रौद्योगिकी और संचार कौशल में पारंगत हो जाते हैं जो पाठ्यक्रम की अवधि के दौरान एकीकृत होते हैं। सीईई-2024 के माध्यम से अभ्यर्थियों को क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भुवनेश्वर और मैसूर में से किसी एक में बी.एससी.बी.एड. में प्रवेश पाने का अवसर मिलेगा।

बी.एससी.बी.एड. के लिए उपलब्ध सीटें

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान	शारीरिक विज्ञान समूह	जैविक विज्ञान समूह
क्षे.शि.सं, भुवनेश्वर	55	55
क्षे.शि.सं, मैसूर	55	55

चार वर्षीय एकीकृत बी.ए.बी.एड. पाठ्यक्रम

चार वर्षीय एकीकृत पाठ्यक्रम सामाजिक विज्ञान, मानविकी में सामान्य अध्ययन (कला में स्नातक उन्मुक्त पाठ्यक्रम के समान सामग्री पाठ्यक्रम) एवं व्यावसायिक अध्ययन को एकीकृत करता है जिसमें शिक्षा की नींव, स्कूल विषयों का शिक्षाशास्त्र, शिक्षा में प्रौद्योगिकी और स्कूल शिक्षक के कार्यों और कार्यों से संबंधित व्यावहारिक अध्ययन शामिल हैं। यह एक माध्यमिक विद्यालय के शिक्षक के व्यापक ज्ञान आधार का प्रतिनिधित्व करते हुए कार्यक्रम के घटकों में सिद्धांत और व्यवहार तथा सामंजस्य और एकीकरण के बीच संतुलन बनाए रखता है। इस कार्यक्रम का उद्देश्य उच्च प्राथमिक और माध्यमिक शिक्षा के लिए शिक्षकों को तैयार करना है। छात्र एक भाषा एवं दो सामाजिक विज्ञान के विषयों को वैकल्पिक के रूप में चुन सकते हैं, ताकि वे टीजीटी (सामाजिक विज्ञान) और टीजीटी (भाषा) के शिक्षक बन सकें। सीईई-2024 के माध्यम से अभ्यर्थियों को बी.ए.बी.एड. के लिए क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान भुवनेश्वर और मैसूर में प्रवेश पाने का अवसर मिलेगा।

बी.ए.बी.एड. के लिए उपलब्ध सीटें

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान	सीटों की संख्या
क्षे.शि.सं, भुवनेश्वर	55
क्षे.शि.सं, मैसूर	55

छः वर्षीय एकीकृत एम.एससी.एड पाठ्यक्रम

यह शिक्षक शिक्षा का एक एकीकृत पाठ्यक्रम है जो स्नातकोत्तर डिग्री (एम.एस.सी.एड) गणित, भौतिकी और रसायन विज्ञान, की ओर वरिष्ठ माध्यमिक विद्यालय शिक्षकों को तैयार करने के उद्देश्य से अग्रसर है जिसमें छह वर्ष का अध्ययन पूरा करने से पूर्व मध्यवर्ती निकासी का कोई विकल्प नहीं है। यह कार्यक्रम सत्रक पैटर्न पर आयोजित छह साल की अवधि का है। प्रत्येक सत्रक में परीक्षा को छोड़कर 16 सप्ताह का निर्देश होता है। भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित से संबंधित पाठ्यक्रम पाठ्यवस्तु बी.एससी में समान विषयों के लिए पाठ्यक्रम में शामिल भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित में पाठ्यक्रम (पीसीएम) और एमएससी (भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित) मैसूर विश्वविद्यालय पाठ्यवस्तु के बराबर है। एम.एस.सी.ईडी में शैक्षिक संघटकों से संबंधित पाठ्यक्रम की विषय-वस्तु बी.एड.मैसूर विश्वविद्यालय के समतुल्य है। यह डिग्री एम.एस.सी. और बी.एड. मैसूर विश्वविद्यालय की डिग्रियाँ के बराबर है। इस पाठ्यक्रम को उत्तीर्ण करने वाले छात्रों को मैसूर विश्वविद्यालय के पीएचडी विनियमों के अनुपालन में अपने संबंधित क्षेत्रों में पीएचडी डिग्री प्राप्त करने के लिए पात्र माना जाता है। यह कार्यक्रम वर्तमान में केवल आरआईई, मैसूर में पेश किया गया है। पूरे देश के सीईई-2024 उम्मीदवारों के माध्यम से आरआईई, मैसूर में इस पाठ्यक्रम में प्रवेश पाने का अवसर मिलेगा।

एम.एससी.एड. के लिए उपलब्ध सीटें

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान	एम.एससी.एड. (भौतिकी)	एम.एससी.एड. (रसायन विज्ञान)	एमएससीएड (गणित)
क्ष.शि.सं,मैसूर	22	22	22

त्रिवर्षीय एकीकृत बी.एड.- एम.एड

बी.एड - एम.एड (एकीकृत) पाठ्यक्रम शिक्षा में तीन वर्ष का पूर्णकालिक व्यावसायिक पाठ्यक्रम है, जिसे तीन वर्षीय अध्ययन पूर्ण करने से पूर्व मध्यवर्ती निकास का कोई विकल्प नहीं है। इसका उद्देश्य शिक्षा के क्षेत्र में पाठ्यक्रम निर्माणकर्ताओं, शैक्षिक नीति विश्लेषकों, शैक्षिक योजनाकारों और प्रशासकों, स्कूल प्राचार्यों, पर्यवेक्षकों और शोधकर्ताओं सहित शिक्षा में शिक्षक प्रशिक्षक तथा अन्य व्यवसाय हेतु तैयार करना है। एकीकृत बी.एड.-एम.एड. पाठ्यक्रम पूर्ण होने पर प्रारंभिक शिक्षा या माध्यमिक और वरिष्ठ माध्यमिक शिक्षा में विशेषज्ञता की डिग्री प्राप्त होगी। यह पाठ्यक्रम वर्तमान में केवल क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भोपाल में प्रस्तुत किया गया है। पूरे देश के उम्मीदवारों को सीईई-2024 के माध्यम से क्ष.शि.सं, भोपाल में इस पाठ्यक्रम में प्रवेश पाने का अवसर मिलेगा।

त्रिवर्षीय एकीकृत बी.एड. एम.एड के लिए उपलब्ध सीटें

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान	सीटों की संख्या
क्ष.शि.सं, भोपाल	55

शिक्षा स्नातक (बी.एड.)

द्विवर्षीय बैचलर ऑफ एजुकेशन प्रोग्राम राष्ट्रीय शिक्षक शिक्षा परिषद (एनसीटीई) की सिफारिशों के आधार पर डिज़ाइन किया गया है जिसे आमतौर पर बी.एड के नाम से जाना जाता है। यह एक व्यावसायिक पाठ्यक्रम है जो स्नातकोत्तर के साथ आवेदकों के लिए उच्च प्राथमिक या मध्यम स्तर (कक्षा VI-VIII), माध्यमिक स्तर (कक्षा IX-X) और वरिष्ठ माध्यमिक स्तर (कक्षा XI-XII) के लिए शिक्षकों को तैयार करता है। पाठ्यक्रम को विषय ज्ञान, मानव विकास, शैक्षणिक ज्ञान, तकनीकी और संचार कौशल के अध्ययन को एकीकृत करने के लिए निर्मित किया गया है। यह पाठ्यक्रम विशेष रूप से विज्ञान, गणित, भाषा और सामाजिक विज्ञान में माध्यमिक स्कूलों के लिए बेहतर शिक्षक प्रदान करता है। इस पाठ्यक्रम में प्रवेश लेने वाले उम्मीदवार विज्ञान और गणित या सामाजिक विज्ञान और भाषाओं का विकल्प चुन सकते हैं। यह उन्हें विज्ञान/गणित और सामाजिक विज्ञान/भाषा के कुशल शिक्षक बनने में मदद करता है। पाठ्यक्रम को इस तरह से डिज़ाइन किया गया है कि छात्र पाठ्यवस्तु, शिक्षाशास्त्र और प्रौद्योगिकी में पारंगत होंगे। सीईई-2024 के माध्यम से अभ्यर्थियों को क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भुवनेश्वर, भोपाल, मैसूर और उत्तर पूर्वी क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान (उ.पू.क्षे.शि.सं) शिलांग में से किसी एक में बी.एड में प्रवेश पाने का अवसर मिलेगा।

शिक्षा स्नातक (बी.एड.) हेतु उपलब्ध सीटें

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान	विज्ञान और गणितशास्त्र समूह	सामाजिक विज्ञान और भाषा समूह
क्षे.शि.सं, भोपाल	55	55
क्षे.शि.सं, अजमेर	55	55
क्षे.शि.सं भुवनेश्वर	55	55
क्षे.शि.सं, मैसूर	28/27	28/27
उ.पू.क्षे.शि.सं, शिलांग	28	27

द्विवर्षीय एम.एड

शिक्षा निष्णात (एम.एड.) शिक्षक शिक्षा के क्षेत्र में दो वर्षीय व्यावसायिक पाठ्यक्रम है जिसका उद्देश्य शिक्षा के क्षेत्र में शिक्षकों प्रशिक्षकों को पाठ्यक्रम निर्माणकर्ता, शैक्षिक नीति विश्लेषक, शैक्षिक योजनाकार और प्रशासक, स्कूल प्राचार्य, पर्यवेक्षक और शिक्षा के क्षेत्र में शोधकर्ता जैसे अन्य व्यवसाय हेतु तैयार करना है। एम.एड. पाठ्यक्रम पूर्ण होने पर प्रारंभिक शिक्षा या माध्यमिक और वरिष्ठ माध्यमिक शिक्षा में विशेषज्ञता की डिग्री प्राप्त होगी। सीईई-2024 के माध्यम से अभ्यर्थियों को एम.एड में प्रवेश पाने का अवसर क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, अजमेर, भुवनेश्वर, भोपाल और मैसूर में से किसी एक संस्थान में मिलेगा।

एम.एड. के लिए उपलब्ध सीटें

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान	सीटों की संख्या
क्षे.शि.सं, अजमेर	55
क्षे.शि.सं, भुवनेश्वर	55
क्षे.शि.सं, भोपाल	55
क्षे.शि.सं, मैसूर	55

विभिन्न पाठ्यक्रमों के लिए पात्रता

बी.एससी बी.एड

- भौतिक विज्ञान समूह में प्रवेश हेतु अभ्यर्थियों को भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित (पीसीएम) (एम-गणित या सांख्यिकी के लिए प्रयुक्त) के साथ और जैविक विज्ञान समूह (सीबीजेड) में प्रवेश लेने वाले उम्मीदवारों को भौतिकी, रसायन विज्ञान और जीव विज्ञान (पीसीबी) (बी -जीवविज्ञान या जैव प्रौद्योगिकी के लिए प्रयुक्त) के साथ +2 स्तर उत्तीर्ण होना चाहिए।
- अभ्यर्थियों को किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय / बोर्ड द्वारा +2/उच्च माध्यमिक /वरिष्ठ माध्यमिक या समकक्ष परीक्षा में कुल अर्हक परीक्षा में कम से कम 50% अंक से (अनुसूचित जाति / अनुसूचित जनजाति / दिव्यांग उम्मीदवारों के लिए 5% अंकों की छूट) उत्तीर्ण किया हो। अर्हक परीक्षा को क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान के संबद्ध विश्वविद्यालयों द्वारा मान्यता दी जानी चाहिए।
- ऐसे अभ्यर्थी जिन्होंने +2/उच्च माध्यमिक / वरिष्ठ माध्यमिक या समकक्ष परीक्षा वर्ष 2022, 2023 उत्तीर्ण की है या जो 2024 परीक्षा में शामिल होंगे केवल उनको शामिल किया जाएगा।

बी.ए.बी.एड

- विज्ञान /वाणिज्य या कला से +2/उच्च माध्यमिक /वरिष्ठ माध्यमिक या समकक्ष परीक्षा कुल मिलाकर कम से कम 50% अंक (अजा/अजजा/दिव्यांग उम्मीदवारों के लिए 5% अंकों की छूट) के साथ वर्ष 2022, 2023 में उत्तीर्ण या वर्ष 2024 परीक्षा में शामिल हो रहे अभ्यर्थियों को ही शामिल किया जाएगा।

एम.एससी.एड

- ऐसे अभ्यर्थी जो एम.एससी.एड. (भौतिकी/रसायन विज्ञान/गणित) में प्रवेश चाहते हैं उन्हें +2 स्तर पर भौतिकी, रसायन विज्ञान एवं गणित (पीसीएम) (एम- गणित या सांख्यिकी के लिए प्रयुक्त) के साथ उत्तीर्ण होना चाहिए।
- अभ्यर्थी ने किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय / बोर्ड द्वारा +2/उच्च माध्यमिक/वरिष्ठ माध्यमिक या समकक्ष परीक्षा में कुल अर्हक परीक्षा में कम से कम 50% (अनुसूचित जाति / अनुसूचित जनजाति / दिव्यांग उम्मीदवारों के लिए 5% अंकों की छूट) अंक से उत्तीर्ण किया हो। अर्हक परीक्षा को आरआईई के संबद्ध विश्वविद्यालय, मैसूरु (मैसूर विश्वविद्यालय) द्वारा मान्यता दी जानी चाहिए।
- ऐसे अभ्यर्थी जिन्होंने +2/उच्च माध्यमिक /वरिष्ठ माध्यमिक परीक्षा या समकक्ष परीक्षा वर्ष 2022, 2023 में उत्तीर्ण की है या जो वर्ष 2024 की परीक्षा में शामिल हो रहे हों, केवल उन ही अभ्यर्थियों पर विचार किया जाएगा।

बी.एड – एम.एड

किसी मान्यता प्राप्त संस्थान/विश्वविद्यालय से विज्ञान/सामाजिक विज्ञान/मानविकीय/वाणिज्य में न्यूनतम 55% अंक या समकक्ष ग्रेड (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांग उम्मीदवारों के लिए 5% की छूट) के साथ स्नातकोत्तर डिग्री।

बी.एड

- स्नातक डिग्री में कम से कम 50% (अनुसूचित जाति / अनुसूचित जनजाति / विकलांग उम्मीदवारों के लिए 5% अंकों की छूट) अंक प्राप्त करने वाले / इंजीनियरिंग या प्रौद्योगिकी (विज्ञान या गणित के साथ) में स्नातक या स्नातकोत्तर डिग्री और सामाजिक विज्ञान / मानविकी में स्नातक या स्नातकोत्तर डिग्री करने वाले पाठ्यक्रम में प्रवेश के लिए पात्र हैं। अभ्यर्थी को केवल अर्हक अंकों के रूप में उपाधि परीक्षा में प्राप्त अंकों को ही अपलोड करना चाहिए।
- स्नातक में कम से कम 50% अंकों के साथ बीई/बीटेक (विज्ञान/गणित) में स्नातक की डिग्री धारक बी.एड के लिए और सामाजिक विज्ञान/मानविकी में स्नातक की डिग्री या सामाजिक विज्ञान/मानविकी में स्नातकोत्तर उपाधि धारक अभ्यर्थी बी.एड. (सामाजिक विज्ञान और भाषा समूह) के लिए क्रमशः पात्र है।

एम.एड

एम.एड पाठ्यक्रम में प्रवेश हेतु इच्छुक अभ्यर्थी को संबद्ध विश्वविद्यालयों द्वारा मान्यता प्राप्त किसी भी विश्वविद्यालय/कॉलेज/संस्थान से निम्नलिखित कार्यक्रमों/पाठ्यक्रमों में कम से कम 50% अंक या समकक्ष ग्रेड (अजा/अजजा/दिव्यांग उम्मीदवारों के लिए 5% की छूट) प्राप्त होने चाहिए:

- बी.एड
- बी.ए.बी.एड/बी.ए.एड/ बी.एससी.बी.एड/ बी.एससी. एड
- बी.एल.एड

• डी.एल.एड. के साथ कला/विज्ञान में स्नातक डिग्री (प्रत्येक में 50% के साथ)
एसआईएसटीई, झज्जर (प्रारंभ, शिक्षक शिक्षा के लिए स्कूल, झज्जर) हरियाणा;
विवरण www.siate.ac.in के माध्यम से देखा जा सकता है।

- बी.एससी. बी.एड. (चार वर्षीय एकीकृत)
- बी.ए. बी.एड. (चार वर्षीय एकीकृत)

विभिन्न क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान में प्रवेश हेतु स्थानीय निवास के प्रमाण

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, अजमेर : बी.एड और एम.एड

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, अजमेर में सभी पाठ्यक्रमों के लिए केवल हरियाणा, हिमाचल प्रदेश, जम्मू और कश्मीर, लद्दाख, पंजाब, राजस्थान, उत्तराखंड, उत्तर प्रदेश, दिल्ली और चंडीगढ़ के राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों के छात्र पात्र हैं।

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भुवनेश्वर: बी.एससी.बी.एड (पी.सी.एम और सी.बी.जेड समूह), बी.ए.बी.एड, बी.एड एवं एम.एड

- क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भुवनेश्वर में बी.एससी.बी.एड, बी.ए.बी.एड, बी.एड और एम.एड पाठ्यक्रम में केवल अरुणाचल प्रदेश, असम, बिहार, झारखंड, मणिपुर, मेघालय, मिजोरम, नागालैंड, ओडिशा, सिक्किम, त्रिपुरा, पश्चिम बंगाल और अंडमान और निकोबार द्वीप समूह के राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों के अभ्यर्थी पात्र हैं।
- क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भुवनेश्वर में बी.एड पाठ्यक्रम हेतु केवल बिहार, झारखंड, ओडिशा, पश्चिम बंगाल और अंडमान और निकोबार द्वीप समूह के राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों के अभ्यर्थी ही पात्र हैं।

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भोपाल: बी.एड और एम.एड

- क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भोपाल में बी.एड और एम.एड पाठ्यक्रम के लिए केवल मध्य प्रदेश, छत्तीसगढ़, महाराष्ट्र, गुजरात, गोवा, दमन और दीव और दादरा और नगर हवेली के राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों के अभ्यर्थी ही पात्र हैं।
- बी.एड- एम.एड पाठ्यक्रम हेतु देश के सभी राज्यों और संघ राज्य क्षेत्रों के अभ्यर्थी पात्र हैं।

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, मैसूर: बी.एससी.बी.एड. (पीसीएम और सीबीजेड समूह), बी.ए.बी.एड., एम.एससी.एड. (भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित) बी.एड. और एम.एड

- क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, मैसूर में बी.एससी. बी.एड., बी.ए. बी.एड., बी.एड, और एम.एड पाठ्यक्रम के लिए केवल आंध्र प्रदेश, कर्नाटक, केरल, तमिलनाडु, तेलंगाना और संघ राज्य क्षेत्र पुडुचेरी और लक्षद्वीप के अभ्यर्थी ही पात्र हैं।
- एम.एस.सी.एड पाठ्यक्रम (भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित) में सभी राज्यों और संघ राज्य क्षेत्रों के अभ्यर्थी आवेदन करने के पात्र हैं।

उ.पू.क्षे.शि.सं, शिलांग द्विवर्षीय (बी.एड)

- बी.एड के लिए उ.पू.क्षे.शि.सं, शिलांग में केवल अरुणाचल प्रदेश, असम, मणिपुर, मेघालय, मिजोरम, नागालैंड, सिक्किम और त्रिपुरा राज्यों के अभ्यर्थी ही पात्र हैं।

एसआईएसटीई, झज्जर (प्रारंभ, स्कूल फॉर टीचर एजुकेशन, झज्जर) हरियाणा- बी.एससी.बी.एड (भौतिक और जैविक समूह), बी.ए.बी.एड.

- बी.एससी.बी.एड. और बी.ए.बी.एड. के लिए सभी राज्यों और संघ राज्य क्षेत्रों के अभ्यर्थी आवेदन कर सकते हैं।

आवेदन शुल्क

प्रवेश परीक्षा के लिए शुल्क निम्नानुसार सभी अभ्यर्थियों पर लागू होते हैं:

- सामान्य/ओबीसी श्रेणी के छात्रों के लिए 1200/- रुपये मात्र भुगतान करने होंगे ।
- अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति श्रेणी के छात्रों के लिए 600/- रुपये भुगतान करने होंगे ।
- किसी भी श्रेणी के विकलांग (पीडब्ल्यूडी) छात्र के लिए 600/- रुपये मात्र भुगतान करने होंगे ।
- आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग के अभ्यर्थियों के लिए 600/- रुपये मात्र भुगतान करने होंगे ।

विभिन्न पाठ्यक्रम में अर्हक परीक्षा अंक

पाठ्यक्रम का नाम	अर्हक परीक्षा	प्राप्त अंक	अधिकतम अंक
बी.एससी, बी.एड.	+2/उच्चतर माध्यमिक/वरिष्ठ माध्यमिक (विज्ञान)	-पीसीएम (भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित/सांख्यिकी भौतिक विज्ञान के लिए) -पीसीबी (भौतिकी, रसायन विज्ञान और जीव विज्ञान/जैव प्रौद्योगिकी) -सभी विषयों का कुल	-पीसीएम (भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित/सांख्यिकी भौतिक विज्ञान के लिए) -पीसीबी (भौतिकी, रसायन विज्ञान और जीव विज्ञान/जैव प्रौद्योगिकी) - सभी विषयों का कुल
एम.एससी.एड	+2/उच्चतर माध्यमिक/वरिष्ठ माध्यमिक (विज्ञान)	-पीसीएम (भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित/सांख्यिकी भौतिक विज्ञान के लिए) - सभी विषयों का कुल	पीसीएम (भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित/सांख्यिकी भौतिक विज्ञान के लिए) - सभी विषयों का कुल
बी.ए.बी.एड	+2/उच्चतर माध्यमिक/वरिष्ठ माध्यमिक (कला/वाणिज्य /विज्ञान)	- अर्हक परीक्षा में सभी विषय	- अर्हक परीक्षा में सभी विषय
बी.एड	विज्ञान में स्नातक / इंजीनियरिंग/ प्रौद्योगिकी में स्नातक	- अर्हक परीक्षा में सभी विषय	- अर्हक परीक्षा में सभी विषय

	के साथ (विज्ञान या गणित में विशेषज्ञता)/ सामाजिक विज्ञान/मानविकी में स्नातक		
बी.एड- एम.एड	विज्ञान / सामाजिक विज्ञान/मानविकी /वाणिज्य में स्नातकोत्तर	- अर्हक परीक्षा में सभी विषय - अर्हक परीक्षा में सभी विषयों का योग भी दर्ज करें	- अर्हक परीक्षा में सभी विषय - अर्हक परीक्षा में सभी विषयों का योग भी दर्ज करें
एम.एड	बी.एड./बी.एल.एड./ डी.एल.एड. के साथ कला/विज्ञान में स्नातक	- अर्हक परीक्षा में सभी विषय	- अर्हक परीक्षा में सभी विषय
	बी.एससी एड /बी.एससी.बी.एड./ बी.ए.एड./बी.ए.बी.एड	-केवल व्यावसायिक (बी.एड.) घटक - अर्हक परीक्षा में सभी विषयों का योग भी दर्ज करें	-केवल व्यावसायिक (बी.एड.) घटक - अर्हक परीक्षा में सभी विषयों का योग भी दर्ज करें

कॉमन प्रवेश परीक्षा- 2024 का पाठ्यविवरण तथा प्रवेश परीक्षा प्रतिरूप

कॉमन प्रवेश परीक्षा -2024 का पाठ्यविवरण

- भाषा प्रवीणता विशिष्ट क्षेत्रों को इंगित करती है जैसे कि बोध क्षमता , वाक्यों को पुनर्व्यवस्थित करना, रिक्त शब्दों के लिए उपयुक्त शब्दों का चयन करना, वाक्यों के कुछ हिस्सों में त्रुटियों का पता लगाना, दिए गए वाक्यांशों के समकक्ष अर्थ का पता लगाना, अपूर्ण वाक्यों के लिए उपयुक्त शब्दों का पता लगाना, अनुक्रमण, पर्याय वाची , विलोम शब्द , मुहावरे, संबंधसूचक , काल और लेख शामिल है ।
- शिक्षण अभियोग्यता में शिक्षा, बच्चों और शिक्षण व्यवसाय के प्रति दृष्टिकोण , शिक्षण में रुचि; नेतृत्व गुण और समूह प्रबंधन; भावनात्मक और सामाजिक समायोजन; व्यक्तिगत और पारस्परिक कौशल; डिजिटल पहल और शिक्षाशास्त्र, राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 और स्कूल शिक्षा, एनसीएफ-एसई-2023 और स्कूली शिक्षा से संबंधित समकालीन मुद्दों की सामान्य जागरूकता जैसे विशिष्ट क्षेत्र शामिल होंगे।

3. मौखिक और गैर-मौखिक तर्क, लुप्त संख्या, संख्या श्रृंखला, अक्षर श्रृंखला, विषयवस्तु खोजना, जंबलिंग, सादृश्यता, विषम चयन करना, अनुक्रमिक रूप कथन की व्यवस्था करना, कथन और निष्कर्ष, न्याय वाक्य, तार्किक समस्याएं, संबंध स्थापित करने जैसे विशिष्ट क्षेत्रों को इंगित करने वाली तर्क क्षमता।

कॉमन प्रवेश परीक्षा- 2024 पैटर्न

1. विभिन्न समूहों के लिए अलग-अलग प्रश्न होंगे:

- ग्रुप ए : बी.एससी.बी.एड / बी.ए.बी.एड / एम.एससी.एड
- ग्रुप बी : बी.एड /बी.एड.-एम.एड
- ग्रुप-सी : एम.एड

2. प्रश्न पत्र का स्तर निम्नानुसार होगा:

- ग्रुप-ए - प्रश्नों का स्तर उच्च माध्यमिक / वरिष्ठ माध्यमिक शिक्षा को पूरी करने वाले अभ्यर्थी से अपेक्षा के अनुरूप होगा।
- ग्रुप-बी- प्रश्नों का स्तर स्नातक पूरा करने वाले अभ्यर्थी से अपेक्षा के अनुरूप होगा।
- ग्रुप-सी- प्रश्नों का स्तर स्नातक और व्यावसायिक शिक्षा स्तर पूरा करने वाले अभ्यर्थी से अपेक्षा के अनुरूप होगा।

3. 80 प्रश्नों में से, अंग्रेजी में भाषा प्रवीणता के 20 प्रश्न, शिक्षण अभिक्षमता के 30 प्रश्न और तार्किक क्षमता के 30 प्रश्न होंगे।

4. परीक्षा पुस्तिका का माध्यम केवल अंग्रेजी और हिंदी में होगा।

5. परीक्षण मदों की संख्या-80, समय अवधि-120 मिनट।

6. प्रत्येक सही उत्तर के लिए 2 अंक मिलेंगे, प्रत्येक गलत उत्तर के लिए -0.5 अंक का नकारात्मक अंकन होगा और अप्राप्य प्रश्नों पर कोई अंक नहीं दिए जाएंगे।

परीक्षा केंद्र:

अभ्यर्थी निम्नलिखित शहरों से तीन परीक्षा केंद्रों का चयन कर सकते हैं:

अहमदाबाद, अजमेर, बरहामपुर, भोपाल, भुवनेश्वर, चंडीगढ़, चेन्नई, कटक, देहरादून, दिल्ली, एर्णाकुलम, गंगटोक, गुवाहाटी, हैदराबाद, जयपुर, जम्मू, जोरहाट, कवरत्ती, कोलकाता, लेह, लखनऊ, मुंबई, मैसूरु, पणजी, पटना, रांची, प्रयागराज (इलाहाबाद), पोर्ट ब्लेयर, रायपुर, संबलपुर, शिमला, सिलचर, शिलांग, श्रीनगर, उमड़म (उ.पू.क्षे.शि.सं), विजयवाड़ा।

हालांकि, सीईई प्रकोष्ठ पंजीकृत अभ्यर्थियों की संख्या के आधार पर बाद के चरण में किसी भी केंद्र को जोड़ा या हटाया जा सकता है।

महत्वपूर्ण तिथियाँ :

- कॉमन प्रवेश परीक्षा 2024 का तिथि: 16/06/2024
- बी.एससी.बी.एड./बी.ए.बी.एड./एम.एससी.एड परीक्षा में शामिल आवेदकों के लिए अर्हक परीक्षा अंक प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि 20 जून 2024 है।
- बी.एड./बी.एड./एम.एड./एम.एड. परीक्षा में शामिल आवेदकों के लिए अर्हक परीक्षा अंक जमा करने की अंतिम तिथि 30 जून 2024 है।
- बी.एससी.बी.एड./बी.ए.बी.एड./एम.एससी.एड.पाठ्यक्रम का परिणाम दिनांक 05/07/2024 को घोषित किए जाएंगे।
- बी.एड./ एम.एड पाठ्यक्रम का परिणाम दिनांक 10/07/2024 को घोषित किया जाएगा।

सीईई-2024 संपर्क विवरण :

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान (एनसीईआरटी) भुवनेश्वर

सचिवालय मार्ग, यूनिट -9, भुवनेश्वर, ओडिशा, पिन-751022

वेबसाइट: www.riebbs.ac.in

मोबाइल: +918280337189/+918280337190 (कार्यालय समय)

सोमवार से शुक्रवार पूर्वाह्न 9.00 बजे से अपराह्न 5.30 बजे तक)

ई-मेल: cesupport2024@riebbs.ac.in

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, अजमेर

कैप्टन डी.पी. चौधरी मार्ग, अजमेर राजस्थान,

भारत पिन कोड: 305 004

फोन: +91 145 2643721

फैक्स: +91 145 2643862

ईमेल: Rieajmer@yahoo.com

वेबसाइट: www.rieajmer.raj.nic.in

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भोपाल

श्यामला हिल्स, भोपाल

मध्य प्रदेश, भारत

पिन कोड: 462013

फोन: +91 755 2661463

फैक्स: +91 755 2661668

ईमेल: principal.reebpl@gmail.com

वेबसाइट: www.riebhopal.nic.in

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, मैसूरु

मनसागंगोत्री, मैसूरु

कर्नाटक, भारत

पिन कोड: 570 006

फोन: +91 821 2514095

फैक्स: +91 821 2515665

ईमेल: Riemysore@rediffmail.com

वेबसाइट: www.riemysore.ac.in

पूर्वोत्तर क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, शिलांग

उमियम री-भोई जिला, शिलांग

मेघालय, भारत

पिन कोड: 793 103

फोन: +91 364 2570009/24/17/82

फैक्स: +91 364 2570062

ईमेल: nerie.ncert1@gmail.com, nerie.shillong@ncert.nic.in
वेबसाइट: www.nerie.nic.in

स्टेट इंस्टीट्यूट ऑफ एडवांस्ड स्टडीज इन टीचर एजुकेशन (एसआईएसटीई)

मॉडल स्कूल बिल्डिंग, इसके सामने, सरकार। पीजी नेहरू कॉलेज,
बहादुरगढ़ रोड, झज्जर (हरियाणा)

पिन कोड: 124104

फोन: +91-8901148887

फैक्स: +91-890114887

ईमेल: info@siaste.ac.in

वेबसाइट: www.siaste.ac.in