

INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260427

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम: NIRBHAY KUMAR

माता का नामः INDU DEVI

पिता का नामः SHYAM MAHTO

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 885941965589 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्षः R-530260325-23 परीक्षार्थी की कोटिः IMPROVEMENT

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26040001 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	Physics	10/01/2026
वकाल्पक विषय	118	Chemistry	То
अतिरिक्त विषय	119	Biology	20/01/2026

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1, प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वीह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की हैं। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनो भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए हैं।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेंटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकायः विज्ञान

Niebhay kumar



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2232300260044

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम: CHANDANI KUMARI

माता का नामः LALITA DEVI

पिता का नामः MANOJ SAHNI

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 376600580941 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260032-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010007 लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	Physics	
	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लोगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्त्रोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान

Chandoni kumoni



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2232300260049

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नामः DILKHUSH KUMARI

माता का नामः RESHAM DEVI

पिता का नामः KIRAN DAS वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 685229039525 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260036-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010006 लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
	117	Physics	
वैकल्पिक विषय	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लोगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान

Dilkhush Kumani



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2232300260065

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

DINESH PODDAR

परीक्षार्थी का नामः ISNEHA KUMARI माता का नामः VINITA PODDAR

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

पिता का नाम:

परीक्षार्थी का आधार नं: 678012153981 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260048-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010005 लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
	117	Physics	
वैकल्पिक विषय	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखन का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रोंनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान

FACULTY: SCIENCE

ISneha



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2232300260097

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

Unmarried

परीक्षार्थी का नाम: KOMAL KUMARI

माता का नाम: RANJU DEVI

पिता का नाम: **SUNIL RAY** वैवाहिक स्थिति:

परीक्षार्थी का आधार नं: 414162962670 दिव्यांग कोटि-NO

सूचीकरण संख्या/वर्षः परीक्षार्थी की कोटि: R-530260070-23 **EX REGULAR**

रौल कोड: रौल क्रमांक: 26010009 लिंग: Female 53026

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

गामोगिक गरीशा के विषय (निशापित गरीशा कार्यक्रम महित्र)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
	117	Physics	
वैकल्पिक विषय	118	Chemistry	10/01/2026 To
	119	Biology	20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं. तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनो भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चुँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखन का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लुट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्रछात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान

FACULTY: SCIENCE

Komal Kumaeli



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2232300260173

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नामः PRIYANKA SUMAN

माता का नाम: RESHAM DEVI पिता का नाम: RAJDEV RAY

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 866051481025 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260123-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल क्रोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010004 लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
	117	Physics	
वैकल्पिक विषय	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रोंनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान

FACULTY: SCIENCE





INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2232300260181

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नामः PUTUL KUMARI

माता का नामः PHULA DEVI

पिता का नाम: FAGUNI RAY

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 494899592097 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260130-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोङ: 53026 रौल क्रमांक: 26010002 लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
	117	Physics	
वैकल्पिक विषय	118	Chemistry	10/01/2026 To
	119	Biology	20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

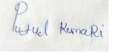
परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लोगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखन का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान

FACULTY: SCIENCE





INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2232300260191

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम: RANI KUMARI

माता का नाम: BABY DEVI

पिता का नाम: LALAN CHAUDHARY

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 882966695135 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260138-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010008 लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
	117	Physics	
वैकल्पिक विषय	118	Chemistry	10/01/2026 To
	119	Biology	20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

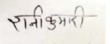
परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लोगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान

FACULTY: SCIENCE





INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2232300260214

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम: SAKSHI KUMARI

माता का नामः VIBHA DEVI

पिता का नामः SUBODH RAY

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 741836143542 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260153-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल क्रोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010001 लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	Physics	
	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लोगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखन का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान

Sakshi kumari



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2232300260234

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नामः SHOBHA KUMARI

माता का नाम: KRISHNA DEVI

पिता का नाम: BHIKHARI PANDIT

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 771645515250 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260166-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010003 लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
	117	Physics	
वैकल्पिक विषय	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रोंनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान

Shabha kumara



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260296

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नामः ADITYA KUMAR

माता का नामः GUDDI DEVI

पिता का नाम: PAVAN KUMAR BHAGAT

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 992107497811 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260218-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010016 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

गामोगिक गरीशा के विषय (निशापित गरीशा कार्यक्रम महित्र)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	Physics	
	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

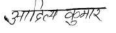
महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लोगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान





INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260310

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम: AMAN KUMAR SINGH

माता का नामः PRITI DEVI

पिता का नाम: CHHOTE LAL MAHTO

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 790602497941 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260230-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010010 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

गामोगिक गरीशा के विषय (निशापित गरीशा कार्यक्रम महित्र)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	Physics	
	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

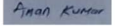
महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लोगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखन का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या तिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रोंनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान





INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260388

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नामः KRISHNA KUMAR

माता का नामः INDU DEVI

पिता का नाम: FULESHWAR YADAV

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 749930920791 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260296-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010011 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	Physics	
	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकायः विज्ञान





INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260409

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नामः MITHILESH KUMAR

माता का नामः JHUNA DEVI

पिता का नाम: SUBODH MAHTO

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 382277749992 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260311-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010015 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
	117	Physics	
वैकल्पिक विषय	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वीह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान

Mithligh- Kumar



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260435

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम: NITIN KUMAR MALAKAR

माता का नामः ANJITA DEVI

पिता का नाम: RAJU MALAKAR

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 452595621422 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260333-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010014 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	Physics	
	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान





INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260468

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नामः RAM KUMAR

माता का नामः GEETA DEVI

पिता का नामः SUDISH MAHTO

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 621953484414 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260361-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010013 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
	117	Physics	
वैकल्पिक विषय	118	Chemistry	10/01/2026
	119	Biology	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-खाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15, आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान





INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260529

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नामः SONU KUMAR

माता का नामः RADHA DEVI

पिता का नाम: SAMARJIT RAY

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 600894454126 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्षः R-530260415-23 परीक्षार्थी की कोटिः EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010012 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	Physics	
	118	Chemistry	10/01/2026 To
	119	Biology	20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7, प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रोंनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान

sony kumar



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260555

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम: UDAY KUMAR माता का नाम: URMILA DEVI पिता का नाम: MAHESH SAH

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 444706786479 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260438-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26010017 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	Physics	10/01/2026
वकाल्पक विषय	118	Chemistry	To
अतिरिक्त विषय			20/01/2026

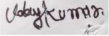
महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1, प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाइ 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्लोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या तिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छोत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: विज्ञान





INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2232300260001

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

Unmarried

परीक्षार्थी का नाम: AARTI KUMARI माता का नाम: MAMTA DEVI पिता का नाम: AJAY MAHTO

वैवाहिक स्थिति:

परीक्षार्थी का आधार नं: 271850564084 दिव्यांग कोटि:

सूचीकरण संख्या/वर्षः R-530260452-23 परीक्षार्थी की कोटिः IMPROVEMENT

रौल क्रोड: 53026 रौल क्रमांक: 26060002 लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

पायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मृहर

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	323	Geography	10/01/2026
अतिरिक्त विषय		-	To 20/01/2026

NO

परीक्षा नियंत्रक (उ0मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रह किया जा सकता है। ये दोनो भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्त्रोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।

संकाय: कला



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2232300260009

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम: AMISHA KUMARI

माता का नाम: GANITA DEVI पिता का नाम: SHIVAJI GIRI वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 622467511877 ढिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्षः परीक्षार्थी की कोटि: R-530260453-23 IMPROVEMENT

रौल कोड: रौल क्रमांक: 53026 26060001 Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

पायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्राचानिक पराद्वा क विवय (नियारित पराद्वा कावक्रम साहत)	20	
प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	323	Geography	10/01/2026 To
अतिरिक्त विषय	3		20/01/2026

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मृहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वीह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपस्तिका प्राप्त होने पर उसे तरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रह किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें. चुँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्त्रोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।

संकाय: कला



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260421

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम: NIKHIL KUMAR

माता का नामः GITA DEVI

पिता का नामः AMIT KUMAR

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 341584535642 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्षः R-530260552-23 परीक्षार्थी की कोटिः IMPROVEMENT

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26060003 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	323	Geography	10/01/2026
वकाल्पक विषय	324	Psychology	То
अतिरिक्त विषय			20/01/2026

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रह किया जा सकता है। ये दोनो भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्त्रोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17, परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गेर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।

संकाय: कला

Nikhil Kumar



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260382

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

SHAMTA DEVI

परीक्षार्थी का नामः KISHAN KUMAR

पिता का नाम: RAMAKANT MAHTO

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

माता का नाम:

परीक्षार्थी का आधार नं: 467678839881 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260543-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26030002 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

गयोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मृहर

प्रायागिक पराक्षा क विषय (ानधारित पराक्षा कायक्रम सार	ya)	191	
प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	323	Geography	10/01/2026 To
अतिरिक्त विषय			20/01/2026

परीक्षा नियंत्रक (उ०मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रह किया जा सकता है। ये दोनो भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्त्रोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।

संकाय: कला

kishom kumaq



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260395

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

KAILASH RAY

परीक्षार्थी का नामः MANISH KUMAR माता का नामः SANGITA DEVI

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

पिता का नाम:

परीक्षार्थी का आधार नं: 301002934848 दिव्यांग कोटि: NO

स्चीकरण संख्या/वर्षः R-530260546-23 परीक्षार्थी की कोटिः EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26030005 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

गयोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित

प्रायामिक पराक्षा के विषय (निधारित पराक्षा कीयक्रम साह	(d)	190-	
प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	323	Geography	10/01/2026 To
अतिरिक्त विषय			20/01/2026

परीक्षा नियंत्रक (उ०मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रह किया जा सकता है। ये दोनो भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्त्रोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।

संकाय: कला

MANISH KUMAR



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260441

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम: NITISH KUMAR SAH

माता का नाम: MINA DEVI पिता का नाम: DILIP SAH वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 479485778560 ढिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्षः परीक्षार्थी की कोटि: R-530260556-23 **EX REGULAR**

रौल कोड: रौल क्रमांक: 26030003 लिंग: 53026 Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मृहर

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)					
प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख		
वैकल्पिक विषय	323	Geography	10/01/2026 To		
अतिरिक्त विषय			20/01/2026		

परीक्षा नियंत्रक (उ०मा

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वीह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपस्तिका प्राप्त होने पर उसे तरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रह किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें. चुँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्त्रोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।

संकाय: कला

Nitish kumas Ba



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2231300260558

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम: VIKAS KUMAR माता का नाम: SANGITA DEVI

पिता का नामः AMARJEET MAHTO

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 392025594331 दिव्यांग कोटि: NO

सुचीकरण संख्या/वर्ष: R-530260570-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 53026 रौल क्रमांक: 26030004 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

पायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	323	Geography	10/01/2026 To 20/01/2026
	324	Psychology	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रह किया जा सकता है। ये दोनो भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्त्रोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थित-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूट्रथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गेर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



संकाय: कला

Vikas Kumar



INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id: 2222300260211

कॉलेज/+2 स्कूल का नामः R.B.S.COLLEGE, ANDAUR, SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नामः NIDHIKUMARI माता का नामः SHANTIDEVI पिता का नामः DINESH RAJAK

वैवाहिक स्थितिः Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 278977919159 दिव्यांग कोटि: NO

सुनीकरण संख्या/वर्ष: R-530260612-22 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल क्रोड: 53026 रौल क्रमांक: 26030001 लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 GOVT. HIGH SCHOOL MOHIUDDINNAGAR SAMASTIPUR

ग्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मृहर

प्रायामिक पराक्षा के विषय (निधारित पराक्षा कार्यक्रम सा	₹d)	20-	
प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	323	Geography	10/01/2026 To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय		-	

परीक्षा नियंत्रक (उ०मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 1. प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक की अवधि में परीक्षार्थीयों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगें।
- 2. परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेगें कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलत होना अनिवार्य है।
- 3. परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- 4. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- 5. उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थियों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- 6. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- 7. प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रह किया जा सकता है। ये दोनो भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 8. उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- 9. यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दे/क्रॉस (x) कर दें।
- 10. उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगें, चूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- 11. उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- 12. प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- 13. व्हाइटनर, ब्लेंड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- 14. प्रश्त्रोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- 15. आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- 16. परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- 17. परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- 18. जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।

संकाय: कला