



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2232090210236

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: RANI KUMARI

माता का नाम: VIBHA DEVI

पिता का नाम: RAMAKANT SINGH

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 881155140325

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210082-23

परीक्षार्थी की कोटि: IMPROVEMENT

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26040001

लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			



Rani Kumari

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर


परीक्षा नियंत्रक (30मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाती में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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 अंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को माझे-फाझे नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- 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 उपस्थिति, अनुपस्थित एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्रा/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210467

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: HANS RAJ HANS

माता का नाम: BABITA DEVI

पिता का नाम: ROHIT RANJAN

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 982696035414

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210194-23

परीक्षार्थी की कोटि: IMPROVEMENT

रौल कोड: 51021

रौल क्रमांक: 26040002

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)



Hans Raj Hans

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

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाती में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को माझे-फाझे नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्रा/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210512

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: MANISH KUMAR

माता का नाम: SAVITREE DEVI

पिता का नाम: RAM BALAK SINGH

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 665205215424

दिव्यांग कोटि: NO

Manish Kumar

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210223-23

परीक्षार्थी की कोटि: IMPROVEMENT

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26040003

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

Manish Kumar

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाती में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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 अंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतरिक 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 लिखें, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को माझे-फाझे नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रैषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्रा/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
 BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
 इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
 INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
 प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
 Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
 FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210705

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: SHIVAM KUMAR PODDAR

माता का नाम: SANGEETA DEVI

पिता का नाम: RAKESH KUMAR PODDAR

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 868048290494

दिव्यांग कोटि: NO

Shivam Kumar Poddar

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210338-23

परीक्षार्थी की कोटि: IMPROVEMENT

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26040005

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

Shivam Kumar Poddar

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाती में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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 अंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतरिक 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 लिखें, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को माझे-फाझे नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्रा/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210775

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: VISHAL KUMAR

माता का नाम: LALITA DEVI

पिता का नाम: MUNI PAL

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 782337477077 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210374-23 परीक्षार्थी की कोटि: IMPROVEMENT

रैल कोड: 51021 रैल क्रमांक: 26040004

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Vishal Kumar

लिंग: Male

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (उमा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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। ऑनलाइन विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसके लिए उत्तरपुस्तिका परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगों 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 निम्नी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बाये एवं दाये आगों 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाइने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाइने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फोड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- अंतिम 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।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्पेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्रा/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2232090210042

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: BEBI KUMARI

माता का नाम: ANITA DEVI

पिता का नाम: SANJAY MAHTO

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 543195361653

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210013-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26010002

लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Bebi Kumari

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखें, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसके लिए बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्तरेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2232090210092

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: KAJAL KUMARI

माता का नाम: SARASWATI DEVI

पिता का नाम: YOG NARAYAN SINGH

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 786266549293

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210028-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26010003

लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Kajal Kumari

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर


परीक्षा नियंत्रक (30मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (X) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसका अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2232090210106

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: KARISHMA KUMARI

माता का नाम: YAMUNA DEVI

पिता का नाम: RAVINDAR MANDAL

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 309954960271

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210032-23

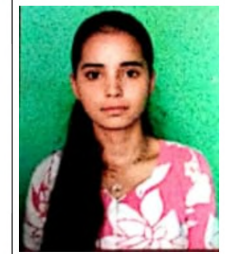
परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26010005

लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Karishma Kumari

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
अतिरिक्त विषय	119	Biology	

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (उमा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- 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 लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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। जिन विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगों 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगों 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 अंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आवश्यकता होने में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चैकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लैड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्लीटिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2232090210177

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: NISHU KUMARI

माता का नाम: RAM KUMARI DEVI

पिता का नाम: DILIP YADAV

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 315733066241

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210059-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26010006

लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Nishu Kumari

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर


परीक्षा नियंत्रक (उमा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीनक 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगों 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 छोड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगों 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाथी में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- ब्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- अंतिम 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।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्पेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2232090210200

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: PRITI KUMARI

माता का नाम: SANJULA DEVI

पिता का नाम: BINDE MANDAL

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 500823529488

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210068-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 51021

रौल क्रमांक: 26010004

लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



प्रिति कुमारी

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

प्रिति कुमारी

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसके लिए बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2222090210089

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: GITANJALI KUMARI

माता का नाम: TARA DEVI

पिता का नाम: SHIVJEE MUKHIYA

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 408198415926

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210089-22

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26010001

लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Gitanjali Kumari

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

मानो जून

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसका अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्तरेष्टि या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्रा/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2232090210325

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: TULSI KUMARI

माता का नाम: VIBHA DEVI

पिता का नाम: SHIV KUMAR MAHTO

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 797485452618

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210112-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26010007

लिंग: Female

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Tulsi Kumari

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- ब्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसका अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210347

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: ABHYAS KUMAR SAHNI

माता का नाम: BINDU DEVI

पिता का नाम: SHANKAR SAHNI

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 884316853198 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210125-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021 रैल क्रमांक: 26010010

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Abhyas Kumar Sahni

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी नियन्त्रक (उमा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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। ऐन्ज विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगों 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगों 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- ब्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- अंतिरिक 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।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्पेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210350

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: ADITYA KUMAR

माता का नाम: RANI DEVI

पिता का नाम: RAJ KUMAR SINGH

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 880434859692

दिव्यांग कोटि:

NO

Aditya kumar

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210127-23

परीक्षार्थी की कोटि:

EX REGULAR

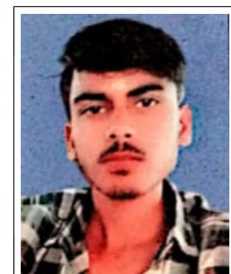
रौल कोड: 51021

रौल क्रमांक:

26010008

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (उमा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीनक 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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। ऐन्ज विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बार्ये तथा दार्ये आगों 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 छोड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बार्ये एवं दार्ये आगों 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाथी में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- ब्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- अंतिरिक 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।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्पेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210358

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: AMAN KUMAR

माता का नाम: SAPNA DEVI

पिता का नाम: SATYA NARAYAN MANJHI

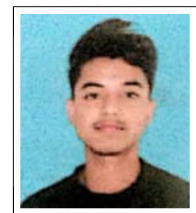
वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 922691970686 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210133-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021 रैल क्रमांक: 26010012 लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Aman Kumar

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (उमा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीनक 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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। ऐन्ज विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगों 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगों 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- अंतिरिक 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।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्पेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210380

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: ANUPAM KUMAR

माता का नाम: RINKU KUMARI

पिता का नाम: RANDHIR SINGH

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 267715133660

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210144-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26010016

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			



ANUPAM KUMAR

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (X) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसके लिए बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्तरेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210393

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: AYUSH KUMAR RAJ

माता का नाम: PUNAM DEVI

पिता का नाम: AJAY KUMAR MAHTO

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 569667752949

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210153-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26010017

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			



Ayush.

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर


परीक्षा नियंत्रक (30मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (X) कर दें।
- 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 लिखें, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जो कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210406

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: BITTU KUMAR

माता का नाम: MANJULA DEVI

पिता का नाम: RAMCHANDRA MANDAL

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 450360747503

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210157-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 51021

रौल क्रमांक: 26010015

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



BITTU - KUMAR

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (X) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसके लिए बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्तरेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210419

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: CHHOTU SAHU

माता का नाम: NITU DEVI

पिता का नाम: DILIP SAHU

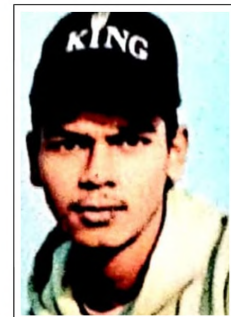
वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 534717251379 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210164-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 51021 रौल क्रमांक: 26010009

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



chhotu Sahu

लिंग: Male

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
	118	Chemistry	To 20/01/2026
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (उमा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्राधीनक 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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। ऐन्ज विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगों 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगों 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाइने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाइने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- ब्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- अंतिरिक 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।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्पेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210437

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: DILKHUSH KUMAR

माता का नाम: SARITA DEVI

पिता का नाम: SHAMBHU SHARMA

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 529354287227

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/र्वष: R-510210175-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 51021

रौल क्रमांक: 26010025

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Dilkhush Kumar

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्णहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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। अग्रन् विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी दायें 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के निचले दायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदाचित 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 अंतरिक्ष/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों पर दाहिने हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रुल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह आग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों का मोड़-फड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लैड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में जीवे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- अंतिरिक्त परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपलब्धि-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 जीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, बट्टूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210444

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: DIVYAMANI PRASAD

माता का नाम: PINKI KUMARI

पिता का नाम: SHANKAR PRASAD SINGH

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 601817065358 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210179-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 51021 रौल क्रमांक: 26010023

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA लिंग: Male

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

मोहन पाण्डे

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्णहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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। अग्रन् विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगों 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के ऊपरी पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगों को परीक्षार्थी द्वारा कदाचित् 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 अंतरिक्ष/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठों पर दाहिने हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रुल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह आग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों का मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लैड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में जीवे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- अंतरिक्ष परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपलब्धि-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 जीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, बट्टूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210451

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: GAURI SHANKAR

माता का नाम: RITA DEVI

पिता का नाम: RAMCHANDRA MANDAL

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 581544000973

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210183-23

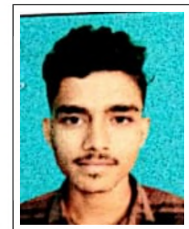
परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 51021

रौल क्रमांक: 26010019

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Gauri Shankar

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (X) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- ब्हाइनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जो कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210455

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: GOPAL KUMAR SHARMA

माता का नाम: ANITA DEVI

पिता का नाम: KRISHNA KUMAR SHARMA

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

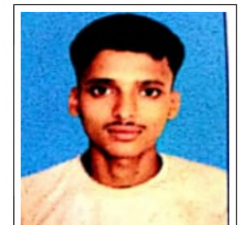
परीक्षार्थी का आधार नं: 550160929206 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210186-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021 रैल क्रमांक: 26010014

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Gopal Kumar Sharma

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (X) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसके लिए बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्तरेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210458

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: GOVIND KUMAR JHA

माता का नाम: JHUNA DEVI

पिता का नाम: DILIP KUMAR JHA

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 383455662087

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210187-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021

रैल क्रमांक: 26010021

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			



Govind Kumar Jha

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर


परीक्षा नियंत्रक (30मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसका अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2221090210618

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: PARAKASH KUMAR

माता का नाम: ANITA DEVI

पिता का नाम: KAMALDEV BHAGAT

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 781242439646 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210195-22 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021 रैल क्रमांक: 26010026

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Parakash Kumar

लिंग: Male

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसका अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्तरेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210513

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: MANISH KUMAR

माता का नाम: TETRI DEVI

पिता का नाम: RAM SEVAK YADAV

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 506693857007 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210224-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021 रैल क्रमांक: 26010022

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Manish Kumar Yadav

लिंग: Male

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसके लिए बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210531

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: MD IRFAN

माता का नाम: SAMMA KHATOON

पिता का नाम: MD KALIM

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 208940282596 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210234-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021 रैल क्रमांक: 26010020

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



MD. IRFAN

लिंग: Male

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जो कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210543

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: MD TAUFIQUE NADAF

माता का नाम: SHARUN NISHA

पिता का नाम: MD MURTUJA NADAF

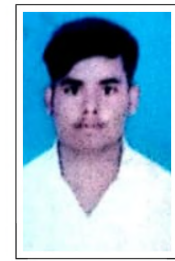
वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 676211326015 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210243-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021 रैल क्रमांक: 26010013

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



मेरा ताफ़िफ़ नाम

लिंग: Male

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (X) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- ब्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथि-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 जिसका अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210638

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: RAVI KISHAN KUMAR

माता का नाम: MEENA DEVI

पिता का नाम: RAM DHANI SAH

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 839844771176

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210295-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 51021

रौल क्रमांक: 26010024

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Ravi kishan kumar

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (X) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जिसका अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210697

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: SHIVAM KUMAR

माता का नाम: SAVITA DEVI

पिता का नाम: KRISHNA KANT MANDAL

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 367095834092 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210331-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 51021 रैल क्रमांक: 26010018

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



Shivam Kumar

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

मानो जून
परीक्षा नियंत्रक (30मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जो कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्र/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2026
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2026
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश-पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id: 2231090210751

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: B.M.A.COLLEGE, BAHERI, DARBHANGA

परीक्षार्थी का नाम: SUSHIL KUMAR

माता का नाम: GULAB DEVI

पिता का नाम: RAMESH SAH

वैवाहिक स्थिति: Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं: 439922211465

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-510210365-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रौल कोड: 51021

रौल क्रमांक: 26010011

लिंग: Male

परीक्षा केंद्र का नाम: +2 SHANTI NAYAK H/S, BAHERI, DARBHANGA



|सुशिल कुमार|

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 To 20/01/2026
	118	Chemistry	
	119	Biology	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- 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 परीक्षार्थीयों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाहन 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- 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 हैं एवं सही क्रम में हैं।
- 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।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित 'परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश' अवश्य पढ़े एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें आगे 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।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें आगे 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।
- उत्तरपुस्तिका के पन्नों के दोनों पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखे एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यकता हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रॉस (x) कर दें।
- 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 लिखें, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्ननोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपरिथित-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 जो कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आनंदरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़े।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित आत्रा/आत्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।