



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id:- 2222300380034
कॉलेज/+2 स्कूल का नाम G.M.R.D.COLLEGE,MOHANPUR,SAMASTIPUR
परीक्षार्थी का नाम ANJALI RANI
माता का नाम MANITA DEVI
पिता का नाम VISHWANATH PRASAD ROY
वैवाहिक स्थिति Unmarried
परीक्षार्थी का आधार नं० 602513370936 दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-530380064-22 परीक्षार्थी की कोटि IMPROVEMENT
रोल कोड 53038 रोल क्रमांक 25040002 लिंग FEMALE
परीक्षा केंद्र का नाम G.M.R.D.COLLEGE,MOHANPUR,SAMASTIPUR



Anjali Rani

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	PHYSICS	10/01/2025 to 20/01/2025
	118	CHEMISTRY	
अतिरिक्त विषय			

(Signature)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा0)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10/01/2025 से 20/01/2025 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10/01/2025 से 20/01/2025 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्र पर दिनांक 10-01-2025 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। 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 "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 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 दे/क्रॉस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रून्ड 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 मोड़ें- फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- 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 समास होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज 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 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 छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जांच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जांच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id:- 2211300380643
कॉलेज/+2 स्कूल का नाम G.M.R.D.COLLEGE,MOHANPUR,SAMASTIPUR
परीक्षार्थी का नाम VIJENDRA PASWAN
माता का नाम MALTI DEVI
पिता का नाम SHIVAN PASWAN
वैवाहिक स्थिति Unmarried
परीक्षार्थी का आधार नं० 224615776313 दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-530380474-21 परीक्षार्थी की कोटि IMPROVEMENT
रोल कोड 53038 रोल क्रमांक 25040005 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम G.M.R.D.COLLEGE,MOHANPUR,SAMASTIPUR



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	PHYSICS	10/01/2025 to 20/01/2025
	118	CHEMISTRY	
अतिरिक्त विषय			

(Signature)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (उ०मा०)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10/01/2025 से 20/01/2025 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10/01/2025 से 20/01/2025 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्र पर दिनांक 10-01-2025 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। 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 "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 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 दे/क्रॉस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रून्ड 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 मोड़ें- फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- 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 क्षैतिज 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, अनुपस्थिति 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 छोड़ें।
- 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 इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id:- 2222300380056
कॉलेज/+2 स्कूल का नाम G.M.R.D.COLLEGE,MOHANPUR,SAMASTIPUR
परीक्षार्थी का नाम BINDU KUMARI
माता का नाम JANKI DEVI
पिता का नाम SHIVNATH RAM
वैवाहिक स्थिति Unmarried
परीक्षार्थी का आधार नं० 615342659379 दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-530380105-22 परीक्षार्थी की कोटि IMPROVEMENT
रोल कोड 53038 रोल क्रमांक 25040001 लिंग FEMALE
परीक्षा केंद्र का नाम G.M.R.D.COLLEGE,MOHANPUR,SAMASTIPUR



Bindu - kumari

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	PHYSICS	10/01/2025 to 20/01/2025
	118	CHEMISTRY	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

(Signature)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (उ०मा०)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10/01/2025 से 20/01/2025 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10/01/2025 से 20/01/2025 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्र पर दिनांक 10-01-2025 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। 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 "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 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 दे/क्रॉस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रून्ड 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 मोड़ें- फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- 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 क्षैतिज 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, अनुपस्थिति 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 छोड़ें।
- 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 इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id:- 2221300380384
कॉलेज/+2 स्कूल का नाम G.M.R.D.COLLEGE,MOHANPUR,SAMASTIPUR
परीक्षार्थी का नाम GAURAV KUMAR
माता का नाम BABY KUMARI
पिता का नाम ANURUDH KUMAR
वैवाहिक स्थिति Unmarried
परीक्षार्थी का आधार नं० 312388538159 दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-530380131-22 परीक्षार्थी की कोटि IMPROVEMENT
रोल कोड 53038 रोल क्रमांक 25040003 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम G.M.R.D.COLLEGE,MOHANPUR,SAMASTIPUR



Gaurav Kumar

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	PHYSICS	10/01/2025 to 20/01/2025
	118	CHEMISTRY	
अतिरिक्त विषय			

(Signature)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (उ०मा०)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

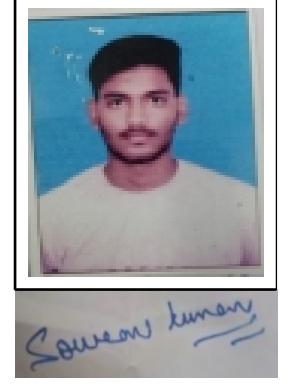
- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10/01/2025 से 20/01/2025 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10/01/2025 से 20/01/2025 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्र पर दिनांक 10-01-2025 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। 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 "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 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 दे/क्रॉस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रून्ड 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 मोड़ें- फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- 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 क्षैतिज 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 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 छोड़ें।
- 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 इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025
प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र
Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE Id:- 2221300380597
कॉलेज/+2 स्कूल का नाम G.M.R.D.COLLEGE,MOHANPUR,SAMASTIPUR
परीक्षार्थी का नाम SOURAV KUMAR
माता का नाम RENU DEVI
पिता का नाम SUDESH KUMAR SINDHU
वैवाहिक स्थिति Unmarried
परीक्षार्थी का आधार नं० 793706031653 दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-530380444-22 परीक्षार्थी की कोटि IMPROVEMENT
रोल कोड 53038 रोल क्रमांक 25040004 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम G.M.R.D.COLLEGE,MOHANPUR,SAMASTIPUR



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

प्रायोगिक विषय	विषय कोड	विषय का नाम	परीक्षा की तारीख
वैकल्पिक विषय	117	PHYSICS	10/01/2025 to 20/01/2025
	118	CHEMISTRY	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

Sourav Kumar

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा0)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10/01/2025 से 20/01/2025 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10/01/2025 से 20/01/2025 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्र पर दिनांक 10-01-2025 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। 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 "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- 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 दे/क्रॉस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रून्ड 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 मोड़ें- फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- 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 क्षैतिज 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, अनुपस्थिति 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 छोड़ें।
- 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 इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।