



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: 2232110040178

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA

परीक्षार्थी का नाम: PRIYA KUMARI

माता का नाम: RANJU DEVI

पिता का नाम: PAWAN PRASAD

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 242587573776

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040059-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26010001

लिंग: FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA

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			



Priya Kumari

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 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 केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह 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 समिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रयेक 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 तें 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 अकित परीक्षार्थियों के लिए निर्देश अवश्य पढ़े 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 अकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अकित 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 अंतिरिक्त/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों 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 देकरोस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतिरिक्त पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ल 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 मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- क्वाइटनर, ब्लॉड 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।
- अंतिरिक्त परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की कम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थित एवं निकासन 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 इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित 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: 2231110040398

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA

परीक्षार्थी का नाम: ANKIT KUMAR

माता का नाम: PRAMILA DEVI

पिता का नाम: VINOD KUMAR

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 520725700241

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040154-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26010002

लिंग: MALE

परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)



-Ankit Kumar

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। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 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 केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह 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 समिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रयेक 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 तें 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 अकित परीक्षार्थियों के लिए निर्देश अवश्य पढ़े 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 अकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अकित 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 अंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों 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 देकरोस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतिरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ल 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 मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- क्वाइटनर, ब्लॉड 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।
- अंतिरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की कम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थित, अनुपस्थित एवं निकासन 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 इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित 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: 2231110040406

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA

परीक्षार्थी का नाम: ARJU KUMAR

माता का नाम: SUMINTRA DEVI

पिता का नाम: UMESH PASWAN

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 226314919578

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040158-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26010008

लिंग: MALE

परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA

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। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 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 केन्द्रों 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 समिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रयेक 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 तें 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 अकित परीक्षार्थियों के लिए निर्देश अवश्य पढ़े 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 अकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अकित 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 अंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों 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 देकरोस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतिरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ल 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 मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- क्वाइटनर, ब्लॉड 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।
- अंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की कम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थित एवं निकासन 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 इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित 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: 2231110040429
कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA
परीक्षार्थी का नाम: BIPIN KUMAR
माता का नाम: JAYMANTI DEVI
पिता का नाम: DHARMENDRA KUMAR
वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED
परीक्षार्थी का आधार नं: 561413518934 दिव्यांग कोटि: NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040173-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR
रैल कोड: 21004 रैल क्रमांक: 26010004 लिंग: MALE
परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA



बिपीन 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			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (उमा)
महोदय

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्रीयीकृत 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 पूर्वाह 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा व्यवस्थित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें समिलित 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 होने ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो तें 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 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 परीक्षाकाल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग अंतरिक्क/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 देकर (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतरिक्क पृष्ठों पर दाहिने हाथिए में लाइन खेंचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में वर्ध ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटर, ब्लैड तथा नाखून का इसेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाकाल 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 आंतरिक 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-उत्प्रविष्ट या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित 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: 2231110040517

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA

परीक्षार्थी का नाम: KRISH KUMAR

माता का नाम: SARITA DEVI

पिता का नाम: PINTU SINGH

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 715908958116

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040228-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26010005

लिंग: MALE

परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA

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। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 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 केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह 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 समिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रयेक 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 तें 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 अकित परीक्षार्थियों के लिए निर्देश अवश्य पढ़े 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 अकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अकित 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 अंतरिक्क/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों 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 देकरोस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतिरिक्त पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खीचकर 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 मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- क्वाइटनर, ब्लॉड 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 खीच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की कम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थित एवं निकासन 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 इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित 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: 2231110040627

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA

परीक्षार्थी का नाम: OM PRAKASH KUMAR

माता का नाम: SUNITA DEVI

पिता का नाम: NARESH YADAV

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 712320188318

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040288-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26010010

लिंग: MALE

परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)



Om Prakash Kumar

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। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 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 केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह 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 समिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रयेक 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 तें 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 अकित परीक्षार्थियों के लिए निर्देश अवश्य पढ़े 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 अकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार सो 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 अंतरिक्क/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों 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 देकरोस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतिरिक्त पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ल 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 मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- क्वाइटनर, ब्लॉड 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 अकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की कम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थित एवं निकासन 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 इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित 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: 2221110040754

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA

परीक्षार्थी का नाम: RITESH KUMAR

माता का नाम: ANITA DEVI

पिता का नाम: SAMODH SINGH

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 869564410190

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040332-22

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26010006

लिंग: MALE

परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)



Ritesh Kumar

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 (उमा)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्रीयीकृत 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 पूर्वाह 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा व्यवस्थित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें समिलित 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 होने ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो तें 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 एवं 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 परीक्षाकाल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग अंतरिक्क/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 देकर/क्रॉस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतरिक्क पृष्ठों पर दाहिने हाथिए में लाइन खेंचकर 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-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में वर्ध ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटर, ब्लैड तथा नाखून का इसेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाकाल 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 भरने न छोड़ें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक 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-उत्प्रविष्ट या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित 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: 2231110040699

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA

परीक्षार्थी का नाम: RAJA KUMAR

माता का नाम: LALMUNNI DEVI

पिता का नाम: DURGI MANJHI

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 387326669904

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040332-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26010011

लिंग: MALE

परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)



Raja Kumar

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

मोहन पाण्डे
परीक्षा नियंत्रक (उमा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्रीयीकृत 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 पूर्वाह 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा व्यवस्थित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें समिलित 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 तें 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 एवं 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 परीक्षाकाल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग अंतरिक्क/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 देकर (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतरिक्क पृष्ठों पर दाहिने हाथिए में लाइन खेंचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में वर्ध ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटर, ब्लैड तथा नाखून का इसेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाकाल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिज रेखा खींच दें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रविष्ट या जाँच परीक्षा में अनुपरिषित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित 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: 2231110040754
कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA
परीक्षार्थी का नाम: RISHIKANT RAJ
माता का नाम: LALITA DEVI
पिता का नाम: KANHAIYA RAVIDAS
वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED
परीक्षार्थी का आधार नं: 544000171577 दिव्यांग कोटि: NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040362-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR
रैल कोड: 21004 रैल क्रमांक: 26010009 लिंग: MALE
परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA



Rishikant Raj

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। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 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 केन्द्रों पर दिनांक 10-01-2026 को पूर्वाह 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 समिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रयेक 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 तें 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 अकित परीक्षार्थियों के लिए निर्देश अवश्य पढ़े 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 अकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अकित 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 अंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों 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 देकरोस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ल 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 मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- क्वाइटनर, ब्लॉड 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।
- अंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की कम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थित एवं निकासन 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 इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित 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: 2231110040801

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA

परीक्षार्थी का नाम: SAHIL KUMAR

माता का नाम: MALA DEVI

पिता का नाम: DHANANJAY KUMAR SINGH

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 609965374293

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040396-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26010012

लिंग: MALE

परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA



Sahil 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। 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 आवंति 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 पूर्वाह 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पढ़ से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें समिलित 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 की उत्तरपुस्तिका के लिए निर्देश अवश्य पढ़े 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 अकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अकित 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 अंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों 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 अंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ल है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, जूँकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़े-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- क्वाइटनर, ब्लॉड तथा नाखून का इलेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षेत्रिक रेखा सीधी दें।
- अंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीलेकाले पेन से परीक्षक द्वारा भरन न छोड़ें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक 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-उत्प्रेरित या जाँच परीक्षा में अनुपरिषित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित 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: 2231110040831

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA

परीक्षार्थी का नाम: SAURAV KUMAR

माता का नाम: RANJU KUMARI

पिता का नाम: AMARENDRA KUMAR
BHASKAR

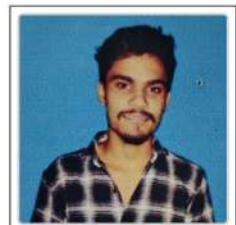
वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 297650167502 दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040411-23 परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 21004 रैल क्रमांक: 26010003 लिंग: MALE

परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA



Saurav Kr

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 (उमा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्रीयीकृत 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 पूर्वाह 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 पाँचे अंकित परीक्षार्थीयों के लिए निर्देश अवश्य पढ़े 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 अंतरिक्कबाही परीक्षिकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों 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 देकरोस (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतरिक्क पृष्ठों पर दाहिने हाथिए 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 छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लैड तथा नाखून का इसेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक छीतिज 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 गोलों को नीतों/कालों 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।
- परीक्षा केन्द्र 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: 2231110040918

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम: J.J.COLLEGE, GAYA

परीक्षार्थी का नाम: SURAJ KUMAR

माता का नाम: CHINTA DEVI

पिता का नाम: VINOD KUMAR

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 521844245663

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040461-23

परीक्षार्थी की कोटि: EX REGULAR

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26010007

लिंग: MALE

परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)



Suraj Kumar

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 (उमा)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10-01-2026 से 20-01-2026 तक संचालित होगी। केन्द्रीयीकृत 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 पूर्वाह 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा व्यवस्थित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें समिलित 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 तें 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 एवं 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 परीक्षाकाल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग अंतरिक्क/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 देकर (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतरिक्क पृष्ठों पर दाहिने हाथिए में लाइन खेंचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़-फाड़े नहीं तथा बीच-बीच में वर्ध ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटर, ब्लैड तथा नाखून का इसेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाकाल 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 आंतरिक 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-उत्प्रविष्ट या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित नहीं हो सकते हैं।