



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

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE ID: 2231110040393

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

परीक्षार्थी का नाम: ANKIT KUMAR

माता का नाम: SANJU DEVI

पिता का नाम: RAJU CHAUDHARY

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 951218739847

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040152-23

परीक्षार्थी की कोटि: IMPROVEMENT

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26040003

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			



Ankit  
Kumar

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 तैं 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 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 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 देकर (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतरिक्क 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 व्यथ ही खाली न छोड़े।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, 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।
- अंतरिक्क 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 आन्तरिक्क परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भनव 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 के लिए जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित नहीं हो सकते हैं।



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

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE ID: 2231110040412

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

परीक्षार्थी का नाम: ASHISH KUMAR

माता का नाम: SONI DEVI

पिता का नाम: SANTOSH KUMAR

वैवाहिक स्थिति: MARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 434051982725

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040164-23

परीक्षार्थी की कोटि: IMPROVEMENT

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26040001

लिंग: MALE

परीक्षा केंद्र का नाम: MAGADH HIGH SCHOOL SONAUT, GAYA

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)



Ashish 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 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 है एवं सही क्रम में है।
- 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 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 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 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 देकर (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतरिक्क पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्द 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।
- व्हाइटनर, 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।
- अंतरिक्क 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 आन्तरिक्क परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भनव 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 के लिए अनुपस्थित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित नहीं हो सकते हैं।



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

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE ID: 2231110040419

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

परीक्षार्थी का नाम: AYUSH KUMAR

माता का नाम: BIBHA DEVI

पिता का नाम: SURENDRA SINGH

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 675235919933

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040169-23

परीक्षार्थी की कोटि: IMPROVEMENT

रैल कोड: 21004

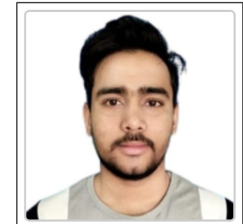
रैल क्रमांक: 26040004

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			



AYUSH KUMAR

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 है एवं सही क्रम में है।
- 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 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 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 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 देकर (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतरिक्क 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।
- व्हाइटनर, 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।
- अंतरिक्क 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 आन्तरिक्क 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 के लिए जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित नहीं हो सकते हैं।



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

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

BSEB UNIQUE ID: 2231110040903

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

परीक्षार्थी का नाम: SUMIT KUMAR

माता का नाम: PARVATI KUMARI

पिता का नाम: HARERAM KUMAR

वैवाहिक स्थिति: UNMARRIED

परीक्षार्थी का आधार नं: 323610527665

दिव्यांग कोटि: NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष: R-210040454-23

परीक्षार्थी की कोटि: IMPROVEMENT

रैल कोड: 21004

रैल क्रमांक: 26040002

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			



Sumit Kumar

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 है एवं सही क्रम में है।
- 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 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 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 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 देकर (x) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के अंतरिक्क 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।
- व्हाइटनर, 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।
- अंतरिक्क 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 आन्तरिक्क परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भनव 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 के लिए अनुपस्थित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2026 में कदापि समिलित नहीं हो सकते हैं।