



**बिहार विद्यालय परीक्षा समिति**  
**BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD**  
**इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025**  
**INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र  
Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id:-

**2222300140025**

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

ANUSHKA KUMARI

माता का नाम

MAMTA DEVI

पिता का नाम

AMIT KUMAR RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं

578038755462

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140073-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रौल कोड

53014

रौल क्रमांक

25010082

तिंग

FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा0)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 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 केंद्र पर दिनांक 10-01-2025 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 सभी 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 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 अंतरिक्त/वाद्य 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 अंतरिक्त 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 लिखें, यूँकि 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।
- द्वाइटनर, 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।
- 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 अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140029

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

ARTI KUMARI

माता का नाम

PINKI DEVI

पिता का नाम

GANIT RAM

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

469509070992 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140079-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010025 लिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लींचे 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 विना परीक्षा भवत 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, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



**बिहार विद्यालय परीक्षा समिति**  
**BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD**  
**इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025**  
**INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140010

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

ANITA KUMARI

माता का नाम

SAVITA DEVI

पिता का नाम

DEVENDRA RAM

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

458692532445 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140056-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010034 लिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Anita 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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पटट 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140019

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

ANSHU KUMARI

माता का नाम

VIMAL DEVI

पिता का नाम

GAURI SHANKAR RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

596280955115 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140068-22 परीक्षार्थी की कोटि

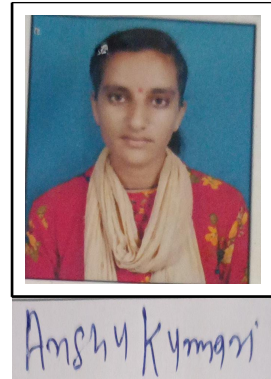
EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010090 लिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Anshu 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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2212300140241

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

RANJEETA KUMARI

माता का नाम

PARVATI DEVI

पिता का नाम

DINESH RAM

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

744942500756

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140088-21

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010067

तिंग

FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Ranjeeta 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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा0)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केंद्र 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 पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140388

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

GULSHAN KUMAR

माता का नाम

SITA DEVI

पिता का नाम

LALITA MAHTO

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

871883652025 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140124-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

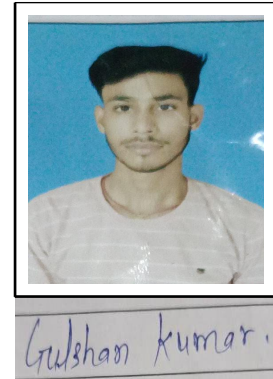
25010297

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Gulshan 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थी के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें 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 छोड़-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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140057

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

HIMANSHU KUMARI

माता का नाम

LALITA DEVI

पिता का नाम

MAHENDRA RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

314786315006 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140129-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010047

तिंग

FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थी के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें 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 परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140093

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

KUMKUM KUMARI

माता का नाम

RENU DEVI

पिता का नाम

RAMSUDIN RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

892918363979 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140156-22 परीक्षार्थी की कोटि

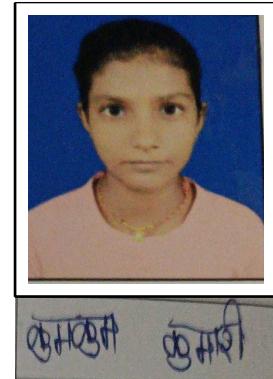
EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010119 तिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



कुम्कुम कुमारी

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

मनोज भूज

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140415

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

KUNDAN KUMAR

माता का नाम

SURBHI DEVI

पिता का नाम

PARAMANAND YADAV

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

305007928799 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140160-22 परीक्षार्थी की कोटि

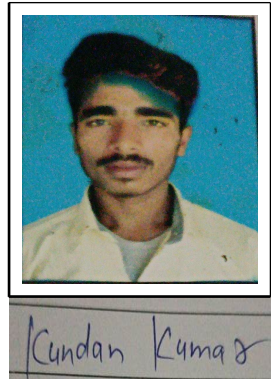
EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010202 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Kundan 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केंद्र 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 पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140314

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

AMIT KUMAR

माता का नाम

CHAMELI DEVI

पिता का नाम

VINOD RAM

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

546943472297

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140047-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010424

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Amit 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केंद्र 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 पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140018

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

ANKITA KUMARI

माता का नाम

INDU DEVI

पिता का नाम

JAYANT KUMAR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

512932559750 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140064-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010097 लिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Ankita 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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पटट 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140064

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

JYOTI KUMARI

माता का नाम

JANKI DEVI

पिता का नाम

SURENDRA KUMAR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

987741421674 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140136-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010036 लिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,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			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140260

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

AASUTOSH KUMAR

माता का नाम

SONI DEVI

पिता का नाम

MUKESH RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

612854052217

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140003-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010270

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Aashutosh 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केंद्र 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 पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



**बिहार विद्यालय परीक्षा समिति**  
**BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD**  
**इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025**  
**INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140278

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

ABHNISH KUMAR GAUTAM

माता का नाम

SUNILA DEVI

पिता का नाम

SHARVAN SINGH

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

300725609914 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140019-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010161 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



*Abhnish Kumar Gautam*

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			

*मनोज भट्ट*

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140279

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

ABHYANSH KUMAR

माता का नाम

INDU DEVI

पिता का नाम

RAMNATH MAHTO

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

213878900208

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140020-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

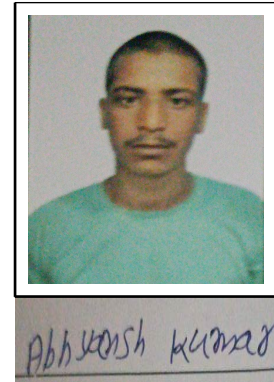
25010224

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Abhyansh 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140004

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

AMISHA KUMARI

माता का नाम

SINHASAN DEVI

पिता का नाम

RAMNARESH RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

818324150022 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140044-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010048 तिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



अमिषा कुमारी

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थीयों 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140327

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

ANKIT KUMAR RAY

माता का नाम

MANJU DEVI

पिता का नाम

JAY PRASAD RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

873641092257 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140063-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010183

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Ankit kumar Ray

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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें 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 छोड़-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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140365

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

CHANDAN KUMAR

माता का नाम

MAMTA KUMARI A

पिता का नाम

MANOJ KUMAR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

400341572365 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140100-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010298 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Chandan 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140269

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

ABHIRATAN RAJ

माता का नाम

BEBY DEVI

पिता का नाम

LALBABU RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

939946133298 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140010-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010177

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Abhiratn Raj

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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 छोड़-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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140285

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

ADITYA KUMAR

माता का नाम

LEELA DEVI

पिता का नाम

RAM KRIPAL YADAV

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

516589109479 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140026-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010384 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Aditya 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

मनोज भट्ट

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140302

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

AMAN KUMAR

माता का नाम

PUNAM DEVI

पिता का नाम

RAMSHRESTH SINGH

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

807037245059 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140037-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010173 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



अमन कुमार

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पात्री 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पात्री 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140362

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

CHANCHAL RAJ

माता का नाम

RADHA DEVI

पिता का नाम

UMESH YADAV

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

422464805558 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140097-22 परीक्षार्थी की कोटि

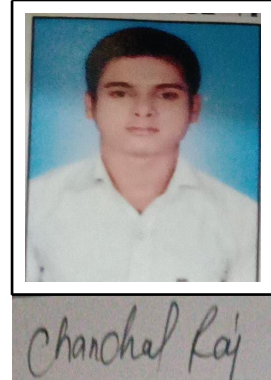
EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010386 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Chanchal Raj

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पात्री 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पात्री 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140408

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

KRISHNA KUMAR

माता का नाम

SHIV KUMARI DEVI

पिता का नाम

DIGAMBAR MAHTO

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

356084606776 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140153-22 परीक्षार्थी की कोटि

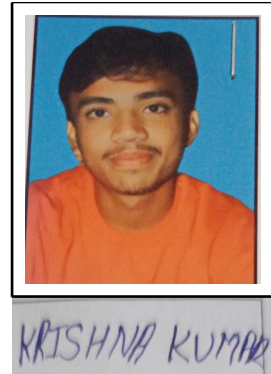
EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010310 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



KRISHNA 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140396

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

JITENDRA KUMAR

माता का नाम

RAM SATI DEVI

पिता का नाम

RAM LAKHAN RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

693784646597 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140133-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010222 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Jitendra 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140306

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

AMAR KUMAR

माता का नाम

SARITA DEVI

पिता का नाम

AJAY MAHTO

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

720933227622 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140039-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010314

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



*Amar 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

*मनोज भट्ट*

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पात्री 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पात्री 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थी के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें 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 परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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:-

**2221300140455**

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

MD SAHIL

माता का नाम

BANO BEGAM

पिता का नाम

MD NASIM

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं

236315198151

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140190-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रौल कोड

53014

रौल क्रमांक

25010276

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा0)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 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 केंद्र पर दिनांक 10-01-2025 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 सभी 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 पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें 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 अंतरिक्त/वाद्य परीक्षार्थी 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 अंतरिक्त 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 लिखें, यूँकि 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।
- द्वाइटनर, 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।
- 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 अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2211300140616

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

MD FARHAN AKHTAR

माता का नाम

NAZNI KHATOON

पिता का नाम

PERWAIZ AKHTAR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

721251433713 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140293-21 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010244 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Tadheer

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			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



**बिहार विद्यालय परीक्षा समिति**  
**BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD**  
**इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025**  
**INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140101

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

MANISHA KUMARI

माता का नाम

NILAM DEVI

पिता का नाम

BIRENDRA KUMAR PANDIT

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

826024153530 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140168-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010080

तिंग

FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Manisha 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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140492

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

PRAKASH KUMAR JHA

माता का नाम

SONI KUMARI

पिता का नाम

SURESH JHA

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

602673268000 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140249-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010204 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Prakash Kumar Jha

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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केंद्र 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 पूर्ण 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 पूछ 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140534

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

RAJEEV KUMAR

माता का नाम

SUMITRA DEVI

पिता का नाम

NAGINA PASWAN

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

505717729605 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140288-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010374 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)



Rajeev Kumar

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			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लींचे 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 विना परीक्षा भवत 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, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



**बिहार विद्यालय परीक्षा समिति**  
**BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD**  
**इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025**  
**INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140593

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

SANDEEP KUMAR

माता का नाम

PRABHA DEVI

पिता का नाम

GANGESH THAKUR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

856971961138 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140350-22 परीक्षार्थी की कोटि

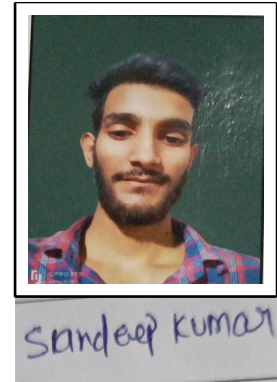
EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010197 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Sandeep 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पात्री का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केंद्र 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 पूर्ण 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 पात्री 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140215

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

SANJANA BHARTI

माता का नाम

VEENA DEVI

पिता का नाम

UDAY RAM

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

563299119705 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140352-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010042 लिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Sanjana Bharti

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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पात्री 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पात्री 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140102

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

MANISHA KUMARI

माता का नाम

REKHA DEVI

पिता का नाम

NATHUNI SAH

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

842668334836 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140169-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010114 लिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Manisha 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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140447

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

MD MINATULLAH ZAFAR

माता का नाम

NASARIN PARWEEN

पिता का नाम

MD ZAFARULLAH

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

511249970236 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140184-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010269

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Md. Minatullah Zafar

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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें 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 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2211300140513

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

DILWED ANSARI

माता का नाम

BATULAN KHATOON

पिता का नाम

MD AKHTAR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

560429001467 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140232-21 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010167 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Dilwed Ansari

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			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



**बिहार विद्यालय परीक्षा समिति**  
**BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD**  
**इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025**  
**INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2211300140561

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

KANHAI KUMAR

माता का नाम

RANJU DEVI

पिता का नाम

PAVAN KUMAR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

422896642534 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140263-21 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010243 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



KANHAI 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पात्री 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पात्री 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140189

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

RANI KUMARI

माता का नाम

SUBI DEVI

पिता का नाम

ASHOK SAH

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

221981861892

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140302-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010069

तिंग

FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Rani 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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केंद्र 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 पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



**बिहार विद्यालय परीक्षा समिति**  
**BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD**  
**इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025**  
**INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140421

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

MANISH KUMAR

माता का नाम

SUNITA DEVI

पिता का नाम

RAMBALI SAHNI

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

903465766528 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140164-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010392 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



मनीष कुमार

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140147

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

NILU KUMARI

माता का नाम

CHANDRAKALA DEVI

पिता का नाम

SURESH RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

937402221300 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140223-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010050 लिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Nilu 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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140482

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

NITISH KUMAR

माता का नाम

SITA DEVI

पिता का नाम

RANJEET SAH

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

200287383189

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140237-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

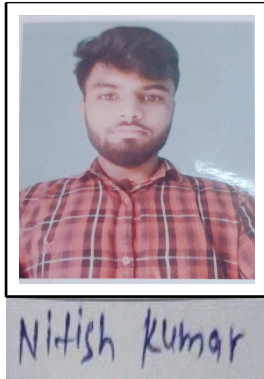
25010211

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,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			

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें 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 परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



**बिहार विद्यालय परीक्षा समिति**  
**BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD**  
**इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025**  
**INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140531

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

RAJA KUMAR

माता का नाम

VIBHA DEVI

पिता का नाम

SANJAY PASWAN

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

527918230519

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140285-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010176

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



राजा कुमार

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केंद्र 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 पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



**बिहार विद्यालय परीक्षा समिति**  
**BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD**  
**इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025**  
**INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140564

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

RAVI RANJAN

माता का नाम

KRISHNA DEVI

पिता का नाम

PRAMOD KUMAR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

559101677592 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140311-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010145 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)



Ravi Ranjan

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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पात्री 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पात्री 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थी 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140463

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

NAVNEET KUMAR

माता का नाम

INDU DEVI

पिता का नाम

RAM PUKAR RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

703568812451

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140208-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010283

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Navneet 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2211300140556

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

KAMALJEET KUMAR

माता का नाम

SARSWATI DEVI

पिता का नाम

LALBAHADUR SAHANI

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

814683523152 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140261-21 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010154

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



KAMALJEET 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थी 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140600

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

SATISH KUMAR

माता का नाम

SURJI DEVI

पिता का नाम

JAY NARAYAN SAH

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

235408462084

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140358-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

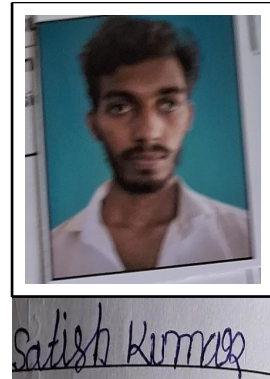
25010353

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Satish 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केंद्र 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 पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140132

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

NANDINI KUMARI

माता का नाम

REKHA DEVI

पिता का नाम

BAIDYNATH RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

000000000000 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140206-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010007

तिंग

FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Nandini 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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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 छोड़-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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140149

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

NISHA KUMARI

माता का नाम

JANKI DEVI

पिता का नाम

BHOLA PANDIT

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

901042571827 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140225-22 परीक्षार्थी की कोटि

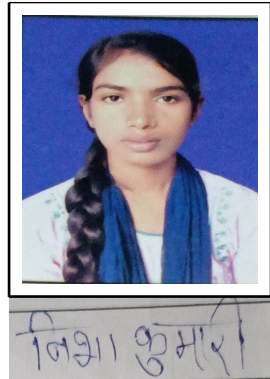
EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010115 लिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



निशा कुमारी

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

मनोज भट्ट

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थी 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140494

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

PRASHANT THAKUR

माता का नाम

SUNDAR MALA DEVI

पिता का नाम

SHIVJEE THAKUR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

749323338851 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140250-22 परीक्षार्थी की कोटि

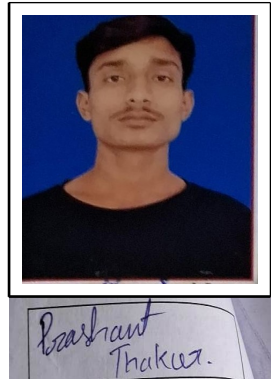
EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010393 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Prashant Thakur.

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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पात्री 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पात्री 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 पूछ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें 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 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2211300140579

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

LAKSHMAN KUMAR

माता का नाम

RANI DEVI

पिता का नाम

LALAN MAHTO

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

298214030211

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140271-21

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010391

लिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



LAKSHMAN 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केंद्र 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 पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



**बिहार विद्यालय परीक्षा समिति**  
**BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD**  
**इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2025**  
**INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2025**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2211300140629

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

MD NAZARUL

माता का नाम

SHAHJAHAN BEGUM

पिता का नाम

MD JAHANGIR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

458146152357

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140299-21

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010198

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



मो० नृपूल

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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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, 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:-

2221300140672

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

VIPUL KUMAR

माता का नाम

BINDU DEVI

पिता का नाम

RAM PRASAD RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं

494019179323

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140421-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रौल कोड

53014

रौल क्रमांक

25010248

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा0)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 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 केंद्र पर दिनांक 10-01-2025 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 सभी 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 पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें 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 छोड़-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 अंतरिक्त/वाद्य परीक्षाकार्यों 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 अंतरिक्त 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 लिखें, यूँकि 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।
- द्वाइटनर, 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।
- 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 अनुपस्थित छात्र/छात्रा इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140696

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

VIKASH RAJ

माता का नाम

SHAVYA DEVI

पिता का नाम

RAMSAKAL SINGH

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

868748212172 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140692-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010372 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



VIKASH RAJ

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140603

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

SATYAM KUMAR

माता का नाम

ALKA KUMARI

पिता का नाम

RAJEEV KUMAR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

475527237034 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140360-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010323

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Satyam 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निदेश

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2211300140929

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

YASH KUMAR

माता का नाम

SUGANTI DEVI

पिता का नाम

CHANDRA KISHOR YADAV

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

606544152715 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140472-21 परीक्षार्थी की कोटि

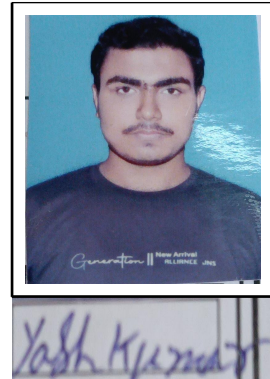
EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010191 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Yash 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पात्री 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पात्री 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140613

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

SHIVAM KUMAR

माता का नाम

GANITA DEVI

पिता का नाम

SUNIL KUMAR RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

306350226054 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140367-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010264 तिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Shivam Kumar

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थी 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लींचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140254

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

SWATI KUMARI

माता का नाम

ALKA DEVI

पिता का नाम

RISHIKESH KUMAR

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

991918351247 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140412-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010071 लिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



स्वाति कुमारी

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

मनोज भट्ट

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पात्री 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पात्री 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140691

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

RISHU RAJ

माता का नाम

ANJU DEVI

पिता का नाम

RAJ KUMAR RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

452336787555 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140691-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010301 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



रिशु राज

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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थी 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लींचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140635

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

SUJIT KUMAR

माता का नाम

SUNITA DEVI

पिता का नाम

PRAMOD RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

869875212984

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140393-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010418

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



नाम : सुजित

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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा0)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए 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 छोड़-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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140228

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

SHIKHA KUMARI

माता का नाम

SUMITRA DEVI

पिता का नाम

SHAMBHU RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

544647155879 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140364-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010008 लिंग FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Shikha 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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पटट 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाथिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखें, चूँकि 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।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2211300140794

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

ROHIT RAJ

माता का नाम

ANJU DEVI

पिता का नाम

VINAY KUMAR RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

343197666313 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140388-21 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014 रैल क्रमांक 25010352 लिंग MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



*Rohit Raj*

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

*मनोज भूज*  
परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पात्री 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पात्री 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 पूछ के लिए 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2221300140638

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

SUMIT KUMAR

माता का नाम

NILA DEVI

पिता का नाम

DEVENDRA RAY

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

201688272857 दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140394-22 परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010149

तिंग

MALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



Sumit 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	
	119	BIOLOGY	
अतिरिक्त विषय			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थी के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140241

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

SONAM KUMARI

माता का नाम

CHINTA DEVI

पिता का नाम

CHANDRABALI SINGH

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

885932271979

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140380-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010076

तिंग

FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,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			

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ के लिए अंकित "परीक्षार्थी के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है। अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में लीचे 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आंतरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट 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**

संकाय: विज्ञान  
FACULTY: SCIENCE

**प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र**

**Admit Card For Practical Examination**

BSEB UNIQUE Id:-

2222300140245

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR

परीक्षार्थी का नाम

SUHANI KUMARI

माता का नाम

RAMKUMARI DEVI

पिता का नाम

BHOLA SAHNI

वैवाहिक स्थिति

Unmarried

परीक्षार्थी का आधार नं०

484387401939

दिव्यांग कोटि

NO

सूचीकरण संख्या/वर्ष

R-530140390-22

परीक्षार्थी की कोटि

EX-REGULAR

रैल कोड

53014

रैल क्रमांक

25010091

तिंग

FEMALE

परीक्षा केंद्र का नाम

UMA PANDEY COLLEGE,PUSA,SAMASTIPUR



सुहानी कुमारी

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

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

मनोज भट्ट

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर

एवं मुहर

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक नियंत्रण

- 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 पाती 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 केन्द्र पर दिनांक 10-01-2025 को पूर्ण 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 पूछ 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/वाद्य 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 हाथिए में लाइन खींचकर 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-फाड़ नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- द्वाइटनर, 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 गोते को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये विना परीक्षा भवत 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 इन्टरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2025 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।