



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

| | | | |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|--------------------|
| कॉलेज/+2 स्कूल का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | |
| परीक्षार्थी का नाम | AMAN KUMAR | | |
| माता का नाम | SHANTI DEVI | | |
| पिता का नाम | RANJAN PASWAN | | |
| परीक्षार्थी का आधार नं० | 562607700162 | दिव्यांग कोटि | NO |
| सूचीकरण संख्या/वर्ष | R-250020461-19 | परीक्षार्थी की कोटि | EX-REGULAR |
| रौल कोड | 25002 | रौल क्रमांक | 22010153 लिंग MALE |
| परीक्षा केंद्र का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | |



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संज्ञा 1377

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30MA10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

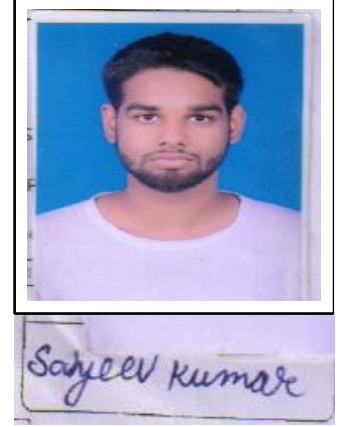
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL
परीक्षार्थी का नाम SANJEEV KUMAR
माता का नाम PARVIN DEVI
पिता का नाम PARMANAND SINGH
परीक्षार्थी का आधार नं० दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-250020885-19 परीक्षार्थी की कोटि EX-REGULAR
रौल कोड 25002 रौल क्रमांक 22010526 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संजीव कुमार

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा0)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त करेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL
परीक्षार्थी का नाम SUJIT SHARMA
माता का नाम DEVANTI DEVI
पिता का नाम PRABHU NARAYAN SHARMA
परीक्षार्थी का आधार नं० दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-250020964-19 परीक्षार्थी की कोटि EX-REGULAR
रोल कोड 25002 रोल क्रमांक 22010597 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| | 119 | BIOLOGY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संजय कुमार

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त करेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

| | | | |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|------------|
| कॉलेज/+2 स्कूल का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | |
| परीक्षार्थी का नाम | SATGUN KUMAR | | |
| माता का नाम | MAHANGI DEVI | | |
| पिता का नाम | YUGAL PASWAN | | |
| परीक्षार्थी का आधार नं० | 409535863091 | दिव्यांग कोटि | NO |
| सूचीकरण संख्या/वर्ष | R-250020894-19 | परीक्षार्थी की कोटि | EX-REGULAR |
| रोल कोड | 25002 | रोल क्रमांक | 22010535 |
| | | लिंग | MALE |
| परीक्षा केंद्र का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | |



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संज्ञा (30मा०)

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30मा०)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र
Admit Card For Practical Examination

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL
परीक्षार्थी का नाम DEVDAS KUMAR
माता का नाम RITA DEVI
पिता का नाम ASHOK DAS
परीक्षार्थी का आधार नं० 604547797798 दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-250020545-19 परीक्षार्थी की कोटि EX-REGULAR
रोल कोड 25002 रोल क्रमांक 22010251 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संजय कुमार

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL
परीक्षार्थी का नाम DHIRAJ KUMAR PATEL
माता का नाम PUNAM DEVI
पिता का नाम CHUMAN PATEL
परीक्षार्थी का आधार नं० 709828242290 दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-250020552-19 परीक्षार्थी की कोटि EX-REGULAR
रोल कोड 25002 रोल क्रमांक 22010261 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संज्ञा 1377

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त करेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

| | | | | | |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|------------|------|------|
| कॉलेज/+2 स्कूल का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | | | |
| परीक्षार्थी का नाम | PARAS NATH KUMAR | | | | |
| माता का नाम | RADHIKA DEVI | | | | |
| पिता का नाम | KRISHNA PASWAN | | | | |
| परीक्षार्थी का आधार नं० | दिव्यांग कोटि | | | | NO |
| सूचीकरण संख्या/वर्ष | R-250020728-19 | परीक्षार्थी की कोटि | EX-REGULAR | | |
| रौल कोड | 25002 | रौल क्रमांक | 22010403 | लिंग | MALE |
| परीक्षा केंद्र का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | | | |



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| | 119 | BIOLOGY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संजीव कुमार

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त करेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL
परीक्षार्थी का नाम NITISH KUMAR
माता का नाम LALMUNI DEVI
पिता का नाम UPENDRA RAM
परीक्षार्थी का आधार नं० दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-250020716-19 परीक्षार्थी की कोटि EX-REGULAR
रोल कोड 25002 रोल क्रमांक 22010393 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संज्ञा

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त करेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

| | | | | | |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|------------|------|------|
| कॉलेज/+2 स्कूल का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | | | |
| परीक्षार्थी का नाम | RAUSHAN KUMAR | | | | |
| माता का नाम | SHOBHA DEVI | | | | |
| पिता का नाम | RAMBABU YADAV | | | | |
| परीक्षार्थी का आधार नं० | दिव्यांग कोटि | | | | NO |
| सूचीकरण संख्या/वर्ष | R-250020823-19 | परीक्षार्थी की कोटि | EX-REGULAR | | |
| रौल कोड | 25002 | रौल क्रमांक | 22010478 | लिंग | MALE |
| परीक्षा केंद्र का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | | | |



RAUSHAN K.

प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | 119 | Biology | |

राशुष कुमर

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

| | | | | | |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|------------|------|------|
| कॉलेज/+2 स्कूल का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | | | |
| परीक्षार्थी का नाम | RANJAY KUMAR | | | | |
| माता का नाम | SHANTI DEVI | | | | |
| पिता का नाम | SURESH YADAV | | | | |
| परीक्षार्थी का आधार नं० | दिव्यांग कोटि | | | | NO |
| सूचीकरण संख्या/वर्ष | R-250020813-19 | परीक्षार्थी की कोटि | EX-REGULAR | | |
| रोल कोड | 25002 | रोल क्रमांक | 22010467 | लिंग | MALE |
| परीक्षा केंद्र का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | | | |



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | 119 | Biology | |

संजीव कुमार

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त करेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

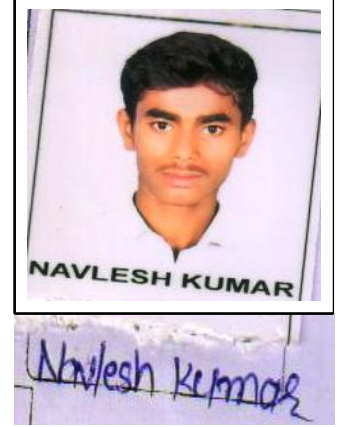
संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

| | | | | | |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|------------|------|------|
| कॉलेज/+2 स्कूल का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | | | |
| परीक्षार्थी का नाम | NAVLESH KUMAR | | | | |
| माता का नाम | KALAWATI DEVI | | | | |
| पिता का नाम | SHIV KUMAR PASWAN | | | | |
| परीक्षार्थी का आधार नं० | दिव्यांग कोटि | | | | NO |
| सूचीकरण संख्या/वर्ष | R-250020687-19 | परीक्षार्थी की कोटि | EX-REGULAR | | |
| रौल कोड | 25002 | रौल क्रमांक | 22010371 | लिंग | MALE |
| परीक्षा केंद्र का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | | | |



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संजय कुमार

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

| | | | | | |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|------------|------|------|
| कॉलेज/+2 स्कूल का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | | | |
| परीक्षार्थी का नाम | RAUSHAN KUMAR | | | | |
| माता का नाम | NAGWANTI DEVI | | | | |
| पिता का नाम | VIJAY SINGH | | | | |
| परीक्षार्थी का आधार नं० | दिव्यांग कोटि | | | | NO |
| सूचीकरण संख्या/वर्ष | R-250020827-19 | परीक्षार्थी की कोटि | EX-REGULAR | | |
| रौल कोड | 25002 | रौल क्रमांक | 22010483 | लिंग | MALE |
| परीक्षा केंद्र का नाम | S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL | | | | |



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

राशुषन कुमर

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL
परीक्षार्थी का नाम RITIRAJ KUMAR
माता का नाम SUNITA DEVI
पिता का नाम AMARNATH SAW
परीक्षार्थी का आधार नं० दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-250020855-19 परीक्षार्थी की कोटि EX-REGULAR
रोल कोड 25002 रोल क्रमांक 22010505 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संजीव कुमार

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

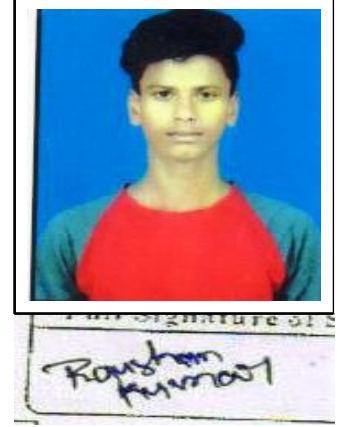
इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL
परीक्षार्थी का नाम RAUSHAN KUMAR
माता का नाम SANGITA DEVI
पिता का नाम SHIVANAND SINGH
परीक्षार्थी का आधार नं० दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-250020825-19 परीक्षार्थी की कोटि EX-REGULAR
रोल कोड 25002 रोल क्रमांक 22010479 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

राशुष कुमर

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त करेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL
परीक्षार्थी का नाम RAHUL KUMAR
माता का नाम LALMATI DEVI
पिता का नाम AJAY KUMAR
परीक्षार्थी का आधार नं० दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-250020771-19 परीक्षार्थी की कोटि EX-REGULAR
रौल कोड 25002 रौल क्रमांक 22010437 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संजीव कुमार

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL
परीक्षार्थी का नाम SHRIKANT KUMAR
माता का नाम RENU DEVI
पिता का नाम GORAKH NATH RAM
परीक्षार्थी का आधार नं० दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-250020927-19 परीक्षार्थी की कोटि EX-REGULAR
रौल कोड 25002 रौल क्रमांक 22010563 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संजय कुमार

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त करेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL
परीक्षार्थी का नाम ABHISHEK KUMAR
माता का नाम USHA DEVI
पिता का नाम SATYANAND SINGH
परीक्षार्थी का आधार नं० 993120401141 दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-250020441-19 परीक्षार्थी की कोटि EX-REGULAR
रोल कोड 25002 रोल क्रमांक 22010130 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संज्ञा 1377

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ है एवं सही क्रम में है।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति, पटना
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD, PATNA
INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

संकाय: विज्ञान
FACULTY: SCIENCE

इंटरमीडिएट वार्षिक परीक्षा, 2022

प्रायोगिक परीक्षा का प्रवेश पत्र

Admit Card For Practical Examination

कॉलेज/+2 स्कूल का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL
परीक्षार्थी का नाम DIVYASHAKTI KUMAR
माता का नाम PUNAM DEVI
पिता का नाम SURENDRA RAJWAR
परीक्षार्थी का आधार नं० दिव्यांग कोटि NO
सूचीकरण संख्या/वर्ष R-250020558-19 परीक्षार्थी की कोटि EX-REGULAR
रोल कोड 25002 रोल क्रमांक 22010265 लिंग MALE
परीक्षा केंद्र का नाम S.D.S. COLLEGE, KALER, ARWAL



प्रायोगिक परीक्षा के विषय (निर्धारित परीक्षा कार्यक्रम सहित)

| प्रायोगिक विषय | विषय कोड | विषय का नाम | परीक्षा की तारीख |
|----------------|----------|-------------|--------------------------------|
| वैकल्पिक विषय | 117 | PHYSICS | 10.01.2022 to 20.01.2022 |
| | 118 | CHEMISTRY | |
| अतिरिक्त विषय | | | |

संकाय 2022

महाविद्यालय / +2 विद्यालय प्रधान का हस्ताक्षर
एवं मुहर

परीक्षा नियंत्रक (30M10)

परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश

- प्रायोगिक परीक्षा दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक संचालित होगी। केन्द्राधीक्षक दिनांक 10.01.2022 से 20.01.2022 तक की अवधि में परीक्षार्थियों की संख्या के अनुसार तिथि एवं पाली का निर्धारण करके प्रायोगिक परीक्षा केन्द्र पर आवंटित सभी परीक्षार्थियों के प्रायोगिक विषयों की परीक्षा आयोजित करेंगे।
- परीक्षार्थी अपने इस प्रवेश-पत्र में उल्लिखित प्रायोगिक परीक्षा केंद्रों पर दिनांक 10.01.2022 को पूर्वाह्न 09:00 बजे अनिवार्य रूप से जाकर परीक्षा केन्द्र के परिसर की सूचना पट्ट से यह जानकारी प्राप्त कर लेंगे कि उनके द्वारा चयनित विषय की प्रायोगिक परीक्षा किस तिथि एवं किस पाली में संचालित होगी, जिसमें उन्हें सम्मिलित होना अनिवार्य है।
- परीक्षार्थी के प्रत्येक प्रायोगिक विषय की परीक्षा के लिए 08 पृष्ठों की केवल एक ही उत्तरपुस्तिका मिलेगी। अतिरिक्त उत्तरपुस्तिका नहीं दी जाएगी। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका लेते ही यह सुनिश्चित कर लें कि इसमें 8 पृष्ठ हैं एवं सही क्रम में हैं।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होते ही परीक्षार्थी अपने प्रवेश-पत्र तथा उत्तरपुस्तिका पर मुद्रित विवरणों (Details) का मिलान कर यह अवश्य सुनिश्चित हो लें कि जो उत्तरपुस्तिका परीक्षक द्वारा उन्हें दी गई है, वह उन्हीं की है। भिन्न विवरणों की उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर उसे तुरंत परीक्षक को वापस लौटा दिया जाए।
- उत्तरपुस्तिका प्राप्त होने पर परीक्षार्थी उनके आवरण पृष्ठ के पीछे अंकित "परीक्षार्थियों के लिए निर्देश" अवश्य पढ़ें एवं उसका अनुपालन करें।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका के कवर पृष्ठ के ऊपरी बायें तथा दायें भागों में क्रमांक-(1) में अपने उत्तर देने का माध्यम अंकित करते हुए क्रमांक-(2) में अपना पूर्ण हस्ताक्षर अंकित करें। इसके अलावा अन्य मुद्रित विवरणों में किसी भी प्रकार से कोई छेड़-छाड़ नहीं करें।
- प्रायोगिक परीक्षा की उत्तरपुस्तिका के आवरण पृष्ठ के निचले बायें एवं दायें भागों को परीक्षार्थी द्वारा कदापि नहीं भरा जाएगा। अगर परीक्षार्थी इस भाग को भरते हैं, तो परीक्षार्थी का इस विषय में परीक्षाफल रद्द किया जा सकता है। ये दोनों भाग आंतरिक/बाह्य परीक्षकों को भरने के लिए दिया गया है।
- उत्तरपुस्तिका के पत्रों के दोनो पृष्ठों पर तथा प्रत्येक लाइन पर लिखें एवं पृष्ठों को नष्ट न करें।
- यदि रफ कार्य करने की आवश्यक हो, तो परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर रफ कार्य करके उसे काट दें/क्रास (X) कर दें।
- उत्तरपुस्तिका के आंतरिक पृष्ठों पर दाहिने हाशिए में लाइन खींचकर सादा स्थान छोड़ रखा गया है। शेष स्थान रूल्ड है। परीक्षार्थी दाहिने हाशिए के सादे स्थान में कुछ भी नहीं लिखेंगे, चूंकि यह भाग परीक्षक के उपयोग के लिए है।
- उत्तरपुस्तिका के पृष्ठों को मोड़ें-फाड़ें नहीं तथा बीच-बीच में व्यर्थ ही खाली न छोड़ें।
- प्रश्न-पत्र में दी हुई संख्या के अनुसार अपने उत्तरों की संख्या लिखें।
- व्हाइटनर, ब्लेड तथा नाखून का इस्तेमाल करना सर्वथा वर्जित है, अन्यथा परीक्षाफल अमान्य कर दिया जाएगा।
- प्रश्नोत्तर के समाप्त होने पर अंतिम में नीचे एक क्षैतिज रेखा खींच दें।
- आंतरिक परीक्षक द्वारा उपलब्ध कराये गए उपस्थिति-पत्रक में परीक्षार्थी द्वारा यथा-स्तम्भ परीक्षा की तिथि अंकित करते हुए उत्तरपुस्तिका की क्रम संख्या लिखकर अपना हस्ताक्षर किया जाएगा। परीक्षार्थी की उपस्थिति, अनुपस्थिति एवं निष्कासन से संबंधित संगत गोले को नीले/काले पेन से परीक्षक द्वारा भरा जाएगा न कि परीक्षार्थी द्वारा।
- परीक्षार्थी अपनी उत्तरपुस्तिका को आन्तरिक परीक्षक के पास जमा किये बिना परीक्षा भवन न छोड़ें।
- परीक्षा केन्द्र में कैलकुलेटर, मोबाइल फोन, इयर फोन, पेजर, ब्लूटूथ या इस प्रकार का कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण ले जाना सख्त मना है।
- जाँच परीक्षा में गैर-उत्प्रेषित या जाँच परीक्षा में अनुपस्थित छात्र/छात्रा इंटरमीडिएट वार्षिक प्रायोगिक परीक्षा, 2022 में कदापि सम्मिलित नहीं हो सकते हैं।