

श्री सुदृष्टि बाबा स्नातकोत्तर महाविद्यालय

सुदृष्टिपुरी, रानीगंज, बलिया

बी.ए. (पांचवा सेमेस्टर- V) परीक्षा- 2023

भूगोल (रिमोट सेंसिंग एवं जीआईएस की मूल बातें)

पेपर- 2

मिड-टर्म परीक्षा (असाइनमेंट)

नोट: निम्नलिखित में से किसी एक प्रश्न पर 1500 से 2000 (3 से 5 पेज) शब्दों में उत्तर लिख कर जमा कीजिए।

1. सुदूर संवेदन (रिमोट सेंसिंग) की परिभाषा, प्रकार तथा विषय-क्षेत्र की विवेचना कीजिए।
2. भौगोलिक सूचना प्रणाली (जीआईएस) की परिभाषा, संकल्पना एवं इतिहास का वर्णन कीजिए।
3. सुदूर संवेदन (रिमोट सेंसिंग) के प्लेटफार्म की परिभाषा तथा प्रकारों का वर्णन कीजिए।

श्री सुदृष्टि बाबा स्नातकोत्तर महाविद्यालय

सुदृष्टपुरी, रानीगंज, बलिया

बी.ए. (पांचवा सेमेस्टर- V) परीक्षा- 2023

भूगोल (प्रादेशिक भूगोल)

पेपर- 1

मिड-टर्म परीक्षा (असाइनमेंट)

नोट: निम्नलिखित में से किसी एक प्रश्न पर 1500 से 2000 (3 से 5 पेज) शब्दों में उत्तर लिख कर जमा कीजिए।

1. प्रदेश की परिभाषा दीजिए तथा प्रदेश के प्रकारों का वर्णन कीजिए।
2. पेरॉक्स के विकास ध्रुव सिद्धान्त की विवेचना कीजिए।
3. भारत में बहुस्तरीय नियोजन के प्रकार तथा इसके आवश्यकता का वर्णन कीजिए।

श्री सुदृष्टि बाबा स्नातकोत्तर महाविद्यालय

सुदृष्टिपुरी, रानीगंज, बलिया

बी.ए. (प्रथम सेमेस्टर) परीक्षा- 2023

भूगोल (भौतिक भूगोल)

मिड-टर्म परीक्षा (असाइनमेंट)

नोट: निम्नलिखित में से किसी एक प्रश्न पर 1500 से 2000 (3 से 5 पेज) शब्दों में उत्तर लिख कर जमा कीजिए।

1. पृथ्वी की उत्पत्ति सम्बन्धी लाप्लास के निहारिका सिद्धांत का सचित्र वर्णन कीजिए।
2. पृथ्वी की आंतरिक संरचना का वर्णन कीजिए।
3. डेविस महोदय का प्रस्तुत अपरदन चक्र की व्याख्या कीजिए।
4. वायुमंडल की संघटन एवं संरचना का वर्णन कीजिए।
5. ज्वार-भाटा से क्या तात्पर्य है? ज्वार-भाटा की उत्पत्ति कैसे होती है तथा उनके प्रकारों का वर्णन कीजिए।

श्री सुदृष्टि बाबा स्नातकोत्तर महाविद्यालय

सुदृष्टपुरी, रानीगंज, बलिया

बी.ए. (तृतीय सेमेस्टर) परीक्षा- 2023

भूगोल (पर्यावरण, आपदा प्रबंधन एवं जलवायु परिवर्तन)

मिड-टर्म परीक्षा (असाइनमेंट)

नोट: निम्नलिखित में से किसी एक प्रश्न पर 1500 से 2000 (3 से 5 पेज) शब्दों में उत्तर लिख कर जमा कीजिए।

1. पर्यावरण की परिभाषा, संकल्पना एवं घटकों का वर्णन कीजिए।
2. जैवविविधता क्या है? इसके प्रकारों का वर्णन कीजिए तथा इसकी संरक्षण विधियों पर प्रकाश डालिए।
3. जल प्रदूषण को परिभाषित कीजिए एवं इसके विभिन्न स्रोत बताइए तथा जल प्रदूषण नियंत्रण के उपाय लिखिए।
4. जलवायु परिवर्तन का क्या अर्थ है? इसके कारणों का वर्णन कीजिए।
5. टिहरी बांध परियोजना के प्रमुख उद्देश्यों के वर्णन कीजिए।