

BA सेमेस्टर I

विषय - भूगोल

GEG501T - भूगोल का भौतिक आधार

इकाई I:

पृथ्वी की उत्पत्ति; पृथ्वी का आंतरिक भाग; समस्थिति का सिद्धांत; भू-गति: वलन और भ्रंश (केवल उनके प्रकार); चट्टानों और उनका वर्गीकरण

इकाई II:

भूकंप और ज्वालामुखी; प्रमुख भू-आकृतियाँ: पर्वत, मैदान, पठार और झीलें

इकाई III:

अपक्षय और अपरदन: अपरदन का सामान्य चक्र; नदियों, हिमनदों, भूजल और हवाओं की भूमिका

इकाई IV:

वायुमंडल: संरचना और संघटन; सौर विकिरण और तापमान; वायुमंडलीय दाब और हवाएँ, आर्द्रता और वर्षा; चक्रवात

इकाई V:

जलमंडल: महासागरीय जल का तापमान; महासागर की लवणता; महासागरीय निक्षेप; संरचना; ज्वार और धाराएँ

 english_by_kashi_bishnoi_ap

 englishbykashibishnoi

 Learn English with Kashi Bishnoi

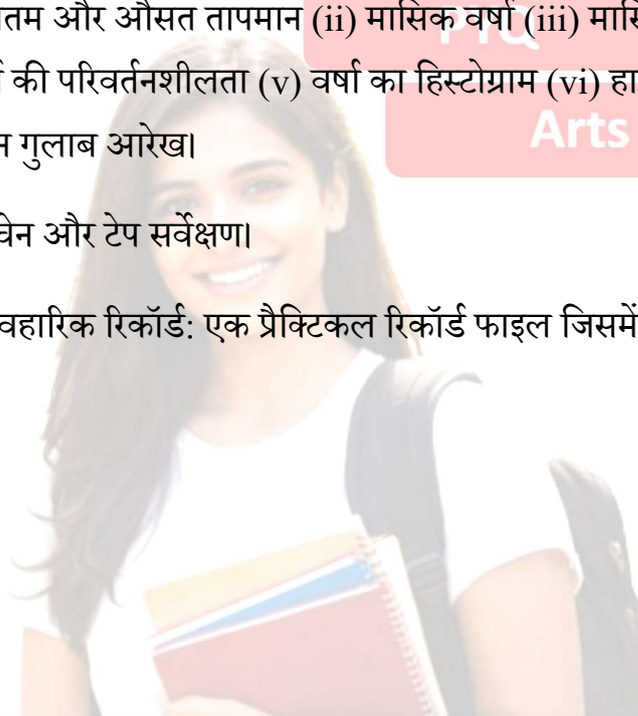
 You Tube

Asst. Prof. Kashi Bishnoi

GEG501P

मानचित्रण तकनीकें (व्यावहारिक)

1. पैमाने – अवधारणा और अनुप्रयोग; समतल, तुलनात्मक और विकर्ण पैमानों का ग्राफ़िकल निर्माण।
 2. स्थलाकृतिक मानचित्र – अनुप्रस्थ और अनुदैर्घ्य प्रोफाइल की सहायता से पर्वतीय क्षेत्र का विश्लेषण।
 3. ढलान विश्लेषण – वेंटरथ विधि।
 4. मौसम विज्ञान उपकरणों का ज्ञान और उपयोग, जलवायु ग्राफ़ जो दर्शाते हैं: (i) अधिकतम, न्यूनतम और औसत तापमान (ii) मासिक वर्षा (iii) मासिक तापमान, वर्षा और सापेक्ष आर्द्रता (iv) वर्षा की परिवर्तनशीलता (v) वर्षा का हिस्टोग्राम (vi) हाइथरग्राफ (vii) क्लाइमोग्राफ और (viii) पवन गुलाब आरेख।
 5. चेन और टेप सर्वेक्षण।
- व्यावहारिक रिकॉर्ड: एक प्रैक्टिकल रिकॉर्ड फाइल जिसमें सभी यूनिट शामिल हैं।



JNVU PYQs
www.kashibishnoi.com

Arts Science

JNVU
Other Universities

For Free PDF Notes

www.kashibishnoi.com

Instagram: english_by_kashi_bishnoi_ap
Facebook: englishbykashibishnoi
WhatsApp: Learn English with Kashi Bishnoi

YouTube
Asst. Prof. Kashi Bishnoi