

Question Bank

बी.ए.भाग एक

भूगोल प्रथम प्रश्न पत्र, परीक्षोपयोगी महत्वपूर्ण प्रश्न, सत्र 2020-21

प्रश्न पत्र का नाम - "भौतिक भूगोल"

इकाई - 1

प्रश्न 01 भौतिक भूगोल का अर्थ, परिभासा एवं प्रकृति की व्याख्या कीजिए।

प्रश्न 02 भौतिक भूगोल की विषयवस्तु / विषयक्षेत्र का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 03 पृथ्वी की उत्पत्ति से संबंधित निम्न परिकल्पनाओं को रांगोप में समझाइये।

अ/ लाप्लास की निहारिका परिकल्पना

ब/ ऑटोशिमड की परिकल्पना

स/ विग बैंग सिद्धान्त।

प्रश्न 04 भूगर्भिक समय मापनी क्या है? पृथ्वी के भूगर्भिक इतिहास का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 05 निम्न में से किन्हीं दो पर टिप्पणी लिखिए -

अ/ आद्य महाकल्प

ब/ पुराजीव महाकल्प

स/ मध्यजीव महाकल्प

द/ नवजीव महाकल्प।

प्रश्न 06 पृथ्वी की आंतरिक संरचना एवं विभिन्न परतों की सचित्र व्याख्या कीजिए।

प्रश्न 07 स्वेस के अनुसार पृथ्वी की आंतरिक संरचना को स्पष्ट कीजिए।

प्रश्न 08 भूकंपशास्त्र के प्रमाणों के आधार पर पृथ्वी की विभिन्न परतों की सचित्र व्याख्या कीजिए।

प्रश्न 09 महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धान्त के अनुसार महाद्वीपों एवं महासागरों के निर्माण को समझाइये।

प्रश्न 10 प्लेट क्या है? प्लेट विवर्तनिकी सिद्धान्त का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 11 मुख्य प्लेट, गौण प्लेट एवं प्लेटों के किनारे के प्रकारों का विवरण दीजिए।

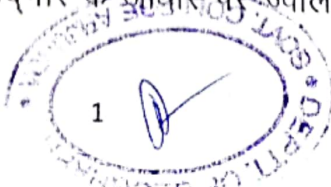
प्रश्न 12 भू संतुलन किसे कहते हैं? एअरी एवं डाना तथा अन्य वैज्ञानिकों के विचारों का वर्णन कीजिए।

इकाई - 2

प्रश्न 01 भूकंप को परिभाषित कीजिए। भूकंप प्रभावित क्षेत्रों के विश्व वितरण को समझाइये।

प्रश्न 02 भूकंप उत्पन्न होने के क्या कारण हैं? विश्व के भूकंप क्षेत्रों का विवरण दीजिए।

प्रश्न 03 ज्वालामुखी किया किसे कहते हैं? उदगार के अधार पर ज्वालामुखी के विभिन्न प्रकारों को उदाहरण सहित समझाइये।



प्राचार्य
शासकीय महाविद्यालय
आजीवन (तितला-स्कॉलर)

प्रश्न 04 कियाशीलता के आधार पर ज्वालामुखी को वर्गीकृत कीजिए तथा ज्वालामुखी के विश्व वितरण को समझाइये।

प्रश्न 05 शैल / चट्टान के प्रकारों को उदाहरण सहित रूपात्मक कीजिए।

प्रश्न 06 परतदार शैल अथवा आग्नेय शैल की विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 07 कायांतरित शैल किसे कहते हैं? इसकी विशेषताओं एवं कायांतरित शैलों के नाम लिखिए।

प्रश्न 08 अपक्षय किसे कहते हैं? यांत्रिक, रासायनिक एवं जैविक अपक्षय का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 09 अपरदन चक से आप क्या समझते हैं? अपरदन चक की विभिन्न अवस्थाओं का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 10 नदी के अपरदन कार्य एवं निक्षेपण कार्य से उत्पन्न रथलाकृतियों का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 11 वायु के कार्य से उत्पन्न भू-आकृतियों का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 12 कार्ट प्रदेश किसे कहते हैं? प्रमुख कार्ट रथलाकृतियों की व्याख्या कीजिए।

प्रश्न 13 सागरीय लहरों के अपरदन एवं निक्षेपण कार्य से बनने वाली भू-आकृतियों का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 14 हिमनदी के कार्य से उत्पन्न रथलाकृतियों का सचित्र वर्णन कीजिए।

इकाई -3

प्रश्न 01 वायुमंडल को परिभाषित कीजिए। वायुमंडल की संरचना को रूपात्मक कीजिए।

प्रश्न 02 वायुमंडल की विभिन्न परतों एवं उनकी विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 03 वायुमंडलीय तापमान के लंबवत एवं क्षैतिज वितरण को समझाइये।

प्रश्न 04 वायुमंडलीय तापमान के वितरण को प्रभावित करने वाले कारकों की व्याख्या कीजिए।

प्रश्न 05 वायुदाव किसे कहते हैं? विश्व की वायुदाव पेटियों को समझाइये।

प्रश्न 06 वायुदाव के लंबवत तथा क्षैतिज वितरण की व्याख्या कीजिए।

प्रश्न 07 पृथ्वी तल पर प्रवाहित होने वाली स्थायी पवनों का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 08 मानसूनी पवने क्या हैं? मानसूनी पवनों के मौसमी प्रवाह को समझाइये।

प्रश्न 09 स्थानीय पवन किसे कहते हैं? विश्व के उष्ण स्थानीय पवनों का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 10 स्थानीय पवने किसे कहते हैं? विश्व के शीतल स्थानीय पवनों का वर्णन कीजिए।

इकाई -4

प्रश्न 01 आर्द्रता किसे कहते हैं? आर्द्रता के प्रकारों को रूपात्मक कीजिए।

प्रश्न 02 आर्द्रता के विभिन्न रूपों का विवरण दीजिए।

प्रश्न 03 जलवायु का क्या अर्थ है? कोपेन के द्वारा प्रस्तुत विश्व के जलवायु के वर्गीकरण को समझाइये।

प्रश्न 04 थार्नवेट के अनुसार वैशिक जलवायु प्रदेशों का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 05 मौसमी / वायुमंडलीय विक्षेपण किसे कहते हैं? प्रमुख विक्षेपणों का संक्षेप में वर्णन कीजिए।



प्राचार्य
शासकीय महाविद्यालय
अर्जुन (जिला-दालोद)

प्रश्न 06 चकवात किसे कहते हैं? उष्णकटिवंधी चकवातों के प्रकार एवं विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 07 शीतोष्ण कटिवंधी चकवात की उत्पत्ति एवं अवस्थाओं का सचित्र वर्णन कीजिए।

प्रश्न 08 निम्न में से किन्हीं दो पर टिप्पणी लिखिए –

अ/ चकवात

ब/ टायफून

स/ टारनेडो

द/ हरीकेन।

इकाई -5

प्रश्न 01 महासागरीय उच्चावच / नित्तल को वर्गीकृत कर उनकी विशेषताओं को समझाइये।

प्रश्न 02 प्रशान्त महासागर के नित्तल (महाद्वीपीय मग्न तट, महाद्वीपीय मग्न ढाल, महासागरीय मैदान, कटक, महासागरीय गर्त) का सचित्र वर्णन कीजिए।

प्रश्न 03 अटलांटिक महासागर के तली की बनावट (महाद्वीपीय मग्न तट, महाद्वीपीय मग्न ढाल, महासागरीय मैदान, कटक, महासागरीय गर्त) का सचित्र वर्णन कीजिए।

प्रश्न 04 हिन्द महासागर के नित्तल (महाद्वीपीय मग्न तट, महाद्वीपीय मग्न ढाल, महासागरीय मैदान, कटक, महासागरीय गर्त) का सचित्र वर्णन कीजिए।

प्रश्न 05 सामुद्रिक जल के तापमान के लंबवत एवं क्षैतिज वितरण को समझाइये।

प्रश्न 06 सागरीय जल के तापमान को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 07 सागरीय जल की लवणता / खारापन को प्रभावित करने वाले कारकों को समझाइये।

प्रश्न 08 सागरीय लवणता के लंबवत तथा क्षैतिज वितरण की व्याख्या कीजिए।

प्रश्न 09 जलधारा किसे कहते हैं? सागरीय जलधाराओं का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 10 ज्वार – भाटा किसे कहते हैं? ज्वार–भाटा के प्रकारों को समझाइये।

प्रश्न 11 महासागरीय / अगाध सागरीय निक्षेप किसे कहते हैं? निक्षेपों का वर्णन कीजिए।

प्रश्न 12 प्रवाल किसे कहते हैं? प्रवाल भित्ति की रचना किस प्रकार होती है। प्रवाल भित्तियों के विश्व वितरण को समझाइये।

प्रश्न 13 महासागरीय संसाधन से आप क्या समझते हैं? महासागरों से प्राप्त होने वाले संसाधनों का विवरण दीजिए।



बी. ए. भाग – एक
विषय – भूगोल
प्रश्नपत्र – हिन्दीय, मानव भूगोल
इकाई – 1

- प्रश्न 1. मानव भूगोल को परिभाषित करते हुए इसका अर्थ व विषय क्षेत्र स्पष्ट कीजिए ।
प्रश्न 2. मानव-वातावरण संबंध को स्पष्ट करते हुए कालिक व रथानिक पक्ष को स्पष्ट कीजिए ।
प्रश्न 3. नियतिवाद, नव नियतिवाद, नव-नियतिवाद की अवधारणा स्पष्ट करते हुए प्रत्येक विचारधारा के प्रमुख विद्वानों (भूगोल वैत्ताओं) के मतों की व्याख्या कीजिए ।
प्रश्न 4. मानव विकास क्या है? मानव विकास सूचकांक के सभी पक्षों को स्पष्ट कीजिए ।
प्रश्न 5. मानव विकास सूचकांक को स्पष्ट करते हुए भारत का वैश्विक सूचकांक में स्थान स्पष्ट कीजिए ।

इकाई – 2

- प्रश्न 1. मानव प्रजाति का वर्गीकरण करते हुए उदाहरण स्पष्ट करें ।
प्रश्न 2. मानव प्रजाति का बी. एस. गुहा का वर्गीकरण स्पष्ट करें ।
प्रश्न 3. 'एस्कीमो' कहाँ निवास करते हैं? जीवन के विभिन्न पक्षों का वर्णन कीजिए ।
प्रश्न 4. 'बुरामैन' के निवास्य क्षेत्र का वर्णन करते हुए उनके जीवन के सभी पक्षों का वर्णन कीजिए ।
प्रश्न 5. 'विम्मी' पर एक भगौलिक लेख लिखिए ।
प्रश्न 6. निम्न जनजातिय पर टिप्पणी लिखिए ।

अ. मसाई

ब. गोड

स. नागा

इकाई – 3

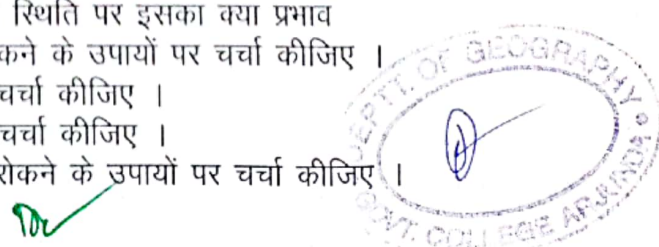
- प्रश्न 1. विश्व जनसंख्या के वैश्विक वितरण को स्पष्ट कीजिए ।
प्रश्न 2. विश्व जनसंख्या की जनसंख्या वृद्धि के कालिक वितरण को स्पष्ट करते हुए वृद्धि के कारणों को स्पष्ट करें ।
प्रश्न 3. विश्व जनसंख्या के घनत्व का वैश्विक वितरण स्पष्ट करते हुए इसके प्रभावों को स्पष्ट कीजिए ।
प्रश्न 4. जनसंख्या के प्रवसन को परिभाषित करते हुए उसका वर्गीकरण कीजिए ।
प्रश्न 5. प्रवसन क्या है? इसका वर्गीकरण करते हुए कारण बताइए ?
प्रश्न 6. टिप्पणी लिखिए ।
- अ. जनसंख्या आधिक्य (over population)
ब. जनसंख्या न्यूनता (under population)
स. जनसंख्या अनुकूलता (optimum population)

इकाई – 4

- प्रश्न 1. अधिवास क्या है? ग्रामीण व नगरीय अधिवास का वर्गीकरण कीजिए ।
प्रश्न 2. नगरीय अधिवास को परिभाषित करते हुए नगरों का वर्गीकरण कीजिए ।
प्रश्न 3. नगरीय करण क्या है? नगरीयकरण की प्रवृत्तियों पर प्रकाश डालिए ।
प्रश्न 4. भारत में नगरीयकरण के कारणों प्रभावों का मूल्यांकन कीजिए ।
प्रश्न 5. ग्रामीण अधिवास क्या है? इसके प्रतिरूपों का वर्णन कीजिए ।
प्रश्न 6. ग्रामीण अधिवास के प्रकारों की विवेचना कीजिए ।
प्रश्न 7. ग्रामीण अधिवास में मकानों के प्रकार की व्याख्या करते वर्गीकरण कीजिए ।

इकाई – 5

- प्रश्न 1. वैश्विक तापन क्या है? इसके कारणों व प्रभावों की विवेचना कीजिए ।
प्रश्न 2. जलवायु परिवर्तन क्या है? इसके कारणों व प्रभावों की व्याख्या कीजिए ।
प्रश्न 3. निर्वनीकरण क्या है? इसके क्या कारण है? वनीय रिष्टि पर इसका क्या प्रभाव
प्रश्न 4. मरुरथलीकरण क्या है? इसके क्या कारण है? रोकने के उपायों पर चर्चा कीजिए ।
प्रश्न 5. वायु प्रदूषण क्या है? इसके कारण व प्रभावों की चर्चा कीजिए ।
प्रश्न 6. जल प्रदूषण क्या है? इसके कारण व प्रभावों की चर्चा कीजिए ।
प्रश्न 7. भूमि प्रदूषण क्या है? इसके क्या कारण है? इसे रोकने के उपायों पर चर्चा कीजिए ।



प्राचार्य

वी. ए. भाग – दो
विषय – भूगोल
प्रश्नपत्र – प्रथम
आर्थिक व संसाधन भूगोल
इकाई – 1

- प्रश्न 1. आर्थिक भूगोल का अर्थ स्पष्ट करते हुए विषय क्षेत्र की व्याख्या कीजिए ।
प्रश्न 2. संसाधन क्या है? संसाधन की रांकल्पना को स्पष्ट करते हुए इसका वर्गीकरण कीजिए ।
प्रश्न 3. प्राकृतिक संसाधन क्या है? मृदा, वन, जल संसाधन में से किसी एक पर भगौलिक निवंध लिखिए ।
प्रश्न 4. वन संसाधन क्या है? इसके महत्व की विवेचना कीजिए ।
प्रश्न 5. एक प्रमुख संसाधन रूप में जल संसाधन पर एक भगौलिक निवंध लिखिए ।
प्रश्न 6. मृदा साधन के महत्व व इसे संरक्षित करने के उपायों पर चर्चा कीजिए ।

इकाई – 2

- प्रश्न 1. लौह अयस्क के वैशिक वितरण व उत्पादन पर प्रकाश डालिए ।
प्रश्न 2. बाक्साइट, विश्व में कहाँ-2 उत्खनित किया जाता है? भारत के प्रमुख उत्पादक क्षेत्रों का भी नाम लिखें ।
प्रश्न 3. विश्व के प्रमुख खनिज संसाधनों पर एक भगौलिक निवंध लिखिए ।
प्रश्न 4. कोयले के वैशिक उत्पादन प्रतिरूप का वर्णन कीजिए ।
प्रश्न 5. पेट्रोलियम के वैशिक उत्पादन व वितरण पर एक भगौलिक निवंध लिखिए ।
प्रश्न 6. जलविद्युत का महत्व स्पष्ट करते हुए विश्व की प्रमुख जलविद्युत परियोजनाओं पर लेख लिखिए ।
प्रश्न 7. गेहूँ के उत्पादन का वैशिक वितरण स्पष्ट करें ।
प्रश्न 8. विश्व में चावल के प्रमुख उत्पादक क्षेत्रों पर प्रकाश डालिए ।
प्रश्न 9. विश्व में गन्ने के प्रमुख उत्पादक क्षेत्रों व वैशिक वितरण पर प्रकाश डालिए ।
प्रश्न 10. चाय के उत्पादन के वैशिक वितरण व प्रमुख उत्पादक क्षेत्रों का वर्णन कीजिए ।

इकाई – 3

- प्रश्न 1. द्वीटलसी का कृषि प्रदेशों के वर्गीकरण को स्पष्ट कीजिए ।
प्रश्न 2. वान घूनेन का कृषि उवरिति के सिद्धांत की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए ।
प्रश्न 3. वेवर का औद्योगिक अवस्थिति के सिद्धांत की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए ।
प्रश्न 4. विश्व के लौह व इस्पात उद्योग पर निवंध लिखिए ।
प्रश्न 5. विश्व के वस्त्र उद्योग का वर्णन कीजिए ।
प्रश्न 6. पेट्रोकेमिकल उद्योग की सविस्तार व्याख्या कीजिए ।
प्रश्न 7. विश्व के चीनी उद्योग पर एक भगौलिक निवंध लिखिए ।
प्रश्न 8. विश्व के प्रमुख औद्योगिक प्रदेशों का वर्णन कीजिए ।

इकाई – 4

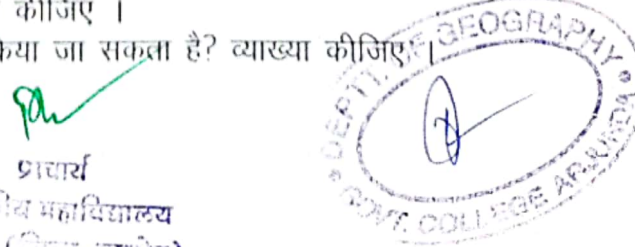
- प्रश्न 1. वैशिक रेल तंत्र का उल्लेख करते हुए विश्व के प्रमुख रेल मार्गों का वर्णन कीजिए ।
प्रश्न 2. विश्व के प्रमुख समुद्री व वायु मार्गों पर प्रकार पर प्रकाश डालिए ।
प्रश्न 3. अंतर्राष्ट्रीय व्यापार के प्रमुख प्रवृत्तियों व प्रतिरूप पर प्रकाश डालिए ।
प्रश्न 4. विकासशील देशों पर वैश्वीकरण के प्रभावों का वर्णन कीजिए ।
प्रश्न 5. टिप्पणी लिखिए –

1. LAFTA (लाफ्टा)
2. EEC
3. ASEAN (ऑसियान)

इकाई – 5

- प्रश्न 1. संसाधन संरक्षण क्या है? यह क्यों जरूरी है? व्याख्या कीजिए ।
प्रश्न 2. संसाधन संरक्षण के अवधारणा की व्याख्या कीजिए ।
प्रश्न 3. सतत विकास क्या है? इसका सविस्तार वर्णन कीजिए ।
प्रश्न 4. प्राकृतिक संसाधनों का संरक्षण किस प्रकार किया जा सकता है? व्याख्या कीजिए।

प्राचार्य
राष्ट्रीय महाविद्यालय
अस्सी (बीड़ा-झाझीर)



Question - Bank

आंतरिक मूल्यांकन परीक्षा 2021-22

विषय :- भूगोल

कक्षा :- बी. ए. द्वितीय

प्रश्न पत्र - प्रथम

प्रश्न पत्र का नाम :- आर्थिक भूगोल

महत्वपूर्ण प्रश्नों की सूची :-

इकाई - 01

1. आर्थिक भूगोल का अर्थ व परिभाषा स्पष्ट करते हुए इनके महत्व की विवेचना कीजिए।
2. आर्थिक भूगोल की प्रमुख संकल्पना को स्पष्ट कीजिए।
3. संसाधन क्या है? इसकी संकल्पना व प्रकारों को स्पष्ट कीजिए।
4. प्राकृतिक संसाधन क्या है? मृदा/जल/वन इनमें से किसी एक संसाधन का वर्णन कीजिए।

इकाई - 02

1. विश्व के प्रमुख लौह उत्पादक क्षेत्रों का सचित्र वर्णन कीजिए।
2. विश्व में कोयले के प्रमुख उत्पादन क्षेत्रों व उसके वितरण को स्पष्ट कीजिए।
3. संसाधन संरक्षण क्या है? इसकी संकल्पना को स्पष्ट कीजिए।
4. विश्व के प्रमुख गेहूं उत्पादक क्षेत्रों का वर्णन करते हुए गेहूं की फसल के लिए अनुकुल दशाओं का वर्णन कीजिए।
5. विश्व के प्रमुख चांवल उत्पादक क्षेत्रों का सविस्तार वर्णन कीजिए।

इकाई - 03

1. छीटलसी के अनुसार विश्व के प्रमुख कृषि प्रदेशों का वर्णन कीजिए।
2. वॉन थ्यूनेन के द्वारा प्रतिपादित कृषि अवरिथितिकीय के सिद्धांत पर विस्तृत निबंध लिखिए।
3. विश्व के प्रमुख लौह-इरपात उद्योग पर एक विस्तृत निबंध लिखिए।

इकाई - 04

1. विश्व के प्रमुख रेल मार्गों का वर्णन करते हुए इसके महत्व को रेखांकित कीजिए।
2. अंतर्राष्ट्रीय व्यापार प्रतिरूप व प्रवृत्ति को स्पष्ट कीजिए।
3. विकासशील देशों पर वैश्वीकरण के प्रभावों का मूल्यांकन कीजिए।

इकाई - 05

1. संसाधनों के संरक्षण हेतु विभिन्न उपायों व समाधान का सविस्तार वर्णन कीजिए।
2. सतत विकास क्या है? इसके महत्व को स्पष्ट कीजिए।



TH
प्राचार्य

शासकीय महाविद्यालय
अर्जुन (प्रिया-सालोड)

आंतरिक मूल्यांकन परीक्षा 2021-22

विषय :- भूगोल

कक्षा :- बी. ए. अंतिम

प्रश्न पत्र - प्रथम

प्रश्न पत्र का नाम :- सुदुर संवेदन व भौगोलिक सूचना प्रणाली

महत्वपूर्ण प्रश्नों की सूची :-

(इकाई - 1)

1. सुदुर संवेदन क्या है? अर्थ व परिभाषा स्पष्ट करते हुए उनके ऐतिहासिक विकास पर प्रकाश डालिए।
2. विद्युत चुम्बकीय विकिरण क्या है? विद्युत चुम्बकीय रैकट्रम को स्पष्ट कीजिए।

(इकाई - 2)

1. सुदुर संवेदन के प्रकारों को स्पष्ट करते हुए वायु जनित व स्पेस जनित रिमोट सेन्सिंग को स्पष्ट कीजिए।
2. वायु फोटोग्राफी क्या है? इनके प्रकारों और विशेषताओं का उल्लेख कीजिए।
3. सुदुर संवेदन सैटेलाईट पर एक निवंध लिखिए।

(इकाई - 3)

1. भारत के सुदुर संवेदन कार्यक्रम पर एक भौगोलिक निवंध लिखिए।
2. इमेज क्या है? इमेज के प्रकारों का वर्णन करते हुए इनकी प्रोसेसिंग तकनीक का वर्णन कीजिए।
3. भारत के प्रमुख सैटेलाईट का उल्लेख कीजिए और इनके अनुप्रयोगों पर प्रकाश डालिए।

(इकाई - 4)

1. भौगोलिक सूचना प्रणाली के प्रमुख फंक्शन रेस्टर व वेक्टर डाटा का अर्थ स्पष्ट कीजिए।
2. भौगोलिक सूचना प्रणाली क्या है? इसके प्रमुख घटकों का उल्लेख कीजिए।
3. Geo informatics क्या है? इनके अध्ययन क्षेत्र और महत्व को स्पष्ट कीजिए।
4. भौगोलिक सूचना प्रणाली डेटा के कितने प्रकार होते हैं। स्थानिक व अस्थानिक डाटा के प्रकारों का उल्लेख कीजिए।

(इकाई - 5)

1. भौगोलिक सूचना प्रणाली के डाटा मॉडल व डाटा विश्लेषण पर टिप्पणी लिखिए।
2. रेस्टर व वेस्टर डाटा क्या है? इनके विशेषताओं पर प्रकाश डालिए।
3. भौगोलिक सूचना प्रणाली के अनुप्रयोगों व महत्वों पर विस्तार से प्रकाश डालिए।

M

