

झारखण्ड के धरातलीय स्वरूप

झारखण्ड भौतिक विभाजन



पाट क्षेत्र
राँची पठार
हजारीबाग पठार
नेतरहाट
पारसनाथ

CAREER FOUNDATION
छोटानागपुर का पठार जुनून राष्ट्र सेवा का

प्रायद्वीपीय पठार का ऊ.पूर्वी

छोटानागपुर के पठार की सर्वोच्च चोटी

पारसनाथ (सम्मेद शिखर)

कठोर पाइरॉक्सी ग्रेनाइट से निर्मित

- झारखण्ड बिहार की सबसे उंची चोटी
- उंचाई – 1365 मीटर (4478 फीट)



झारखण्ड के धरातलीय स्वरूप का विभाजन

1. पाट क्षेत्र
2. रांची का पठार
3. हजारीबाग का पठार
 - क) ऊपरी हजारीबाग का पठार
 - ख) निचली हजारीबाग का पठार
- 4) निचला नदी घाटी एवं मैदानी क्षेत्र

1. पाट क्षेत्र/पश्चिमी पठार

- ⇒ शाब्दिक अर्थ – समतल भूमि
- ⇒ पारसनाथ पहाड़ी के बाद झारखण्ड की संबसे ऊंचा भूभाग
- ⇒ विस्तार – रांची के ऊपरी हिसे से पलामू के दक्षिण हिस्से तक
- ⇒ ऊपरी भाग – टांड
- ⇒ निचला भाग – दोन
- ⇒ समुद्रतल से औसत ऊचाई – 900 मीटर
- ⇒ आकृति – त्रिभुजाकार
- ⇒ शिर्ष – दक्षिण
- ⇒ आधार – उत्तर
- ⇒ यह क्षेत्र पलामू, गुमला, लातेहार, लोहरदगा मे फैला हुआ है।

झारखण्ड भौतिक विभाजन



झारखंड के तीन सबसे ऊँचे पाट

1. नेतरहाट पाट (1180 मीटर)
2. गणेशपुर पाट (1171 मीटर)
3. जनीरा पाट (1142 मीटर)
 - पाट क्षेत्र से उद्गम होने वाली नदियां
 1. ऊत्तरी कोयल
 2. शंख नदी
 3. फूलझर
 - पाट क्षेत्र की प्रमुख पहाड़ियां
 1. सानू



CAREER FOUNDATION

जनन राष्ट्र सेवा का

नोट :- बारवे का मैदान इसी पाट क्षेत्र में स्थित एक तस्तरीनुमा आकृति है।

रांची का पठार

- ↳ झारखंड का सबसे बड़ा पठारी भाग
- ↳ औसत ऊँचाई - 600 मीटर (1970 फीट)
- ↳ आकृति - चौकोर
- ↳ इस पठार से गिरने वाले जल प्रपात
 1. हुण्डरु
 2. बुढाघाघ



3. सदनीघाघ
4. दशम
5. जोन्हा

नोट :- यह पाट क्षेत्र तथा स्वर्णरेखा नदी घाटी के मध्य मे स्थित है।

हजारीबाग का पठार

1. ऊपरी हजारीबाग का पठार

↳ औसत ऊंचाई -600 मीटर

2. निचला हजारीबाग का पठार

↳ औसत ऊंचाई - 450 मीटर

↳ पारसनाथ पहाड़ी इसी का भाग है। जुनून राष्ट्र सेवा का

नोट :- दामोदर नदी हजारीबाग के पठार को रांची पठार से अलग करती है।

राजमहल की पहाड़ी (2000 किमी²)

- ↳ यह नदी घाटी एवं मैदानी क्षेत्रो से मिलकर बना हुआ है।
- ↳ औसत ऊंचाई – 150 से 300 मीटर
- ↳ विस्तार – बिहार के कैमूरी तक फैला हुआ है।
- ↳ दुमका , देवघर , गोड्डा, पाकुड़, साहेबगंज



इस क्षेत्र की पहाड़िया

1. नुकीली पहाड़िया

↳ स्थानीय नाम – टोंगरी

2) गुम्बदनुमा

↳ स्थानीय नाम – डोंगरी

मैदानी क्षेत्र

