

SSC GD 2025 Geography



SSC GD 2025



अवसर बेर

GEOGRAPHY

प्राकृतिक वनस्पति

LIVE 25-06-2024 04:00 PM

→ भिलाई स्टील प्लांट  
Bhilai steel plant - Chhattisgarh  
→ 2<sup>nd</sup> FYP (दूसरी पंचवर्षीय योजना)  
↳ USSR (सोवियत संघ)

→ दुर्गापुर (Durgapur) → West Bengal  
↳ 2<sup>nd</sup> FYP  
↳ Britain

→ बोकारो - Jharkhand  
Bokaro → 3<sup>rd</sup> FYP (तीसरी पंचवर्षीय योजना)  
↳ USSR (सोवियत संघ)

complete

# प्राकृतिक वनस्पति (Natural Vegetation)

(i) उष्णकटिबंधीय सदाबहार वन → वर्षा - 2500mm से अधिक वर्षा होती है।  
(Tropical evergreen forests) (rainfall)

→ औसत तापमान - 25°C  
(Temperature)

→ वन वर्ष भर हरे-भरे होते हैं।  
entire forest is evergreen.

→ पेड़ बहुत लंबे और घने होते हैं।  
trees are very tall and dense.

Found in → Assam, Kerala, West Bengal, And Nicobar

North-east state and western coastal plain  
उत्तर-पूर्वी राज्यों और पश्चिमी तटीय मैदानों में

Major trees → सिनकोना, रबड़, नारियल, बाँस, महोगनी  
मुख्य वृक्ष Cinchona, Rubber, Coconut, Bamboo, Mahogany  
और रूबोनी  
and Ebony etc.

उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वन → भारत में सबसे ज्यादा क्षेत्रफल पर ये  
Tropical deciduous forests वन पाये जाते हैं।  
(पतझड़ वन) (They are the most wide spread  
forests in India.)

↓  
इसे मानसूनी वन भी कहते हैं।  
also called as Monsoon forests.

Rainfall → 100-150 cm के बीच में वर्षा होती है।  
(वर्षा)

मुख्य वृक्ष → साल, सागौन, शीशम, चंदन व आम  
Major trees Sal, Teak, Sandalwood, Shisham and mango.

Found in → Jharkhand, Chhattisgarh, Eastern slope of पश्चिमी घाट के पूर्वी ढाल पर  
↓  
Western Ghats

भारत के उत्तर-पूर्वी क्षेत्रों में, भाबर और तराई क्षेत्र में।  
North-eastern region of India, Bhabar and Terai region.

\* उष्णकटिबंधीय शुष्क वन → 70-100cm rainfall  
Tropical Dry forests

→ Major trees  
मुख्य वृक्ष → नीम, पलास, महुआ, अमलतास  
Neem, Palas, Mahua, Amaltas

→ Found in → Andhrapradesh, Karnataka, Maharashtra  
and Tamilnadu

\* मरुस्थलीय वन  
Arid forests → 50 cm से भी कम वर्षा  
less than 50 cm rainfall

↳ इसे उष्णकटिबंधीय काँटेदार वृक्ष भी कहते हैं।  
also known as tropical thorn forests.

Found in → Raj, South-west Punjab, South-west <sup>दक्षिण-पश्चिम हरियाणा</sup> Haryana  
<sup>दक्षिण-पश्चिम पंजाब,</sup> and Gujarat.

Major trees → Babool, ber, wild date palm, Cactus  
मुख्य वृक्ष बबूल, बेर, जंगली खजूर केलाड़ नागफनी  
Kheir, Khajri  
खैर खैजड़ी

\* डेल्टाइवन → इन्हे मैंग्रोव, फलदली व ज्वारीय वन भी कहते हैं।  
Deltaic forests also known as mangrove, swampy and Tidal forests.

→ ये नदियों के डेल्टा और फलदली क्षेत्रों में उगते हैं। जैसे-गोदावरी, कृष्णा, गंगा और ब्रह्मपुत्र।  
Develops in the Deltaic forests of Ganga, Godavari and Brahmaputra and Krishna rivers.

→ सुंदरवन डेल्टाइवनो के बहुत अच्छे उदाहरण हैं।  
Sunderbans forests is the best example of deltaic forests.

पर्वतीय वन →  
Mountain forests

1000-2000 m के बीच में उगते हैं। - ओक और चेस्टनट  
oak and chestnut  
(between an altitude of 1000-2000 m)

2000-3000 m के बीच में पाइन देवदार सिल्वर फर स्पूस  
pine, Deodar, silver, Fir, Spruce  
और सिडार  
and cedar

2800-4000 के बीच में जूनिपर, बर्च, रोडोडेंड्रोन  
Juniper, Birch, Rhododendron.

# SSC GD 2025 Geography



1. निम्नलिखित में से कौन-सा "कृषि आधारित उद्योगों (agro based industries)" का एक उदाहरण नहीं है?

- (a) वनस्पति तेल उद्योग
- (b) लोहा एवं इस्पात उद्योग
- (c) चमड़ा उद्योग
- (d) सूती वस्त्र उद्योग

Which of the following is not an example of "agro based industries"?

- (a) Vegetable oil industry
- (b) Iron and steel industry
- (c) Leather industry
- (d) Cotton textile industry

2. राउरकेला स्टील प्लांट 1959 में \_\_\_\_\_ के सहयोग से स्थापित किया गया था।

- (a) जापान
- (b) ब्रिटेन
- (c) रूस
- (d) जर्मनी

Rourkela Steel Plant was established in 1959 in collaboration with \_\_\_\_\_.

- (a) Japan
- (b) Britain
- (c) Russia
- (d) Germany

3. टाटा आयरन एंड स्टील कंपनी (टिस्को) ने सन् \_\_\_\_\_ में स्टील का उत्पादन शुरू किया था ।

Tata Iron and Steel Company (TISCO) started production of steel in \_\_\_\_\_.

- (a) 1910
- (b) 1914
- (c) 1912
- (d) 1916

4. टेलीफोन, सेलुलर टेलीकॉम, पेजर, टेलीफोन एक्सचेंज और रडार किस उद्योग के उदाहरण हैं?

- (a) सूचना प्रौद्योगिकी एवं इलेक्ट्रॉनिक्स उद्योग
- (b) सीमेंट उद्योग
- (c) ऑटोमोबाइल उद्योग
- (d) रसायन उद्योग

Telephone, cellular telecom, pager, telephone exchange and radar are examples of which industry?

- (a) Information technology and electronics industry
- (b) Cement industry
- (c) Automobile industry
- (d) Chemical industry

5. 18वीं शताब्दी में, ब्रिटेन में सूती कपड़ा उद्योग के विकास का क्या परिणाम हुआ?

- (a) भारत में कपड़ा उत्पादन में गिरावट
- (b) भारत में ब्रिटिश कपड़ा उद्योगों में गिरावट
- (c) ब्रिटेन में भारतीय वस्त्रों की मांग में वृद्धि
- (d) भारत में भारतीय वस्त्रों की मांग में वृद्धि

In the 18th century, what was the result of the development of cotton textile industry in Britain?

- (a) Decline in textile production in India
- (b) Decline in British textile industries in India
- (c) Increase in demand for Indian textiles in Britain
- (d) Increase in demand for Indian textiles in India

6. निम्नलिखित में से कौन-सा भारत के लघु औद्योगिक क्षेत्र का उदाहरण नहीं है?

- (a) हुगली क्षेत्र
- (b) दुर्ग-रायपुर क्षेत्र
- (c) उत्तरी मालाबार क्षेत्र
- (d) अंबाला - अमृतसर क्षेत्र

Which of the following is not an example of small scale industrial sector in India?

- (a) Hooghly region
- (b) Durg-Raipur region
- (c) North Malabar region
- (d) Ambala-Amritsar region

7. भारत में सबसे पुराना एल्युमिनियम रिफाइनरी संयंत्र कौन-सा है?

- (a) मुरी एल्युमिना संयंत्र
- (b) दामनजोड़ी संयंत्र
- (c) बेलगाम संयंत्र
- (d) मेट्टूर संयंत्र

Which is the oldest aluminium refinery plant in India?

- (a) Muri Alumina Plant
- (b) Damanjodi Plant
- (c) Belgaum Plant
- (d) Mettur Plant

8. IISCO (इंडियन आयरन एंड स्टील कंपनी) ने अपना पहला कारखाना कहाँ स्थापित किया था?

- (a) रुड़की
- (b) जमशेदपुर
- (c) हीरापुर
- (d) भिलाई

Where did IISCO (Indian Iron and Steel Company) establish its first factory?

- (a) Roorkee
- (b) Jamshedpur
- (c) Hirapur
- (d) Bhilai

9. राउरकेला स्टील प्लांट जर्मनी के सहयोग से भारत के किस राज्य में स्थापित किया गया था?

- (a) ओडिशा
- (b) असम
- (c) झारखंड
- (d) बिहार

Rourkela Steel Plant was established in which state of India with the cooperation of Germany?

- (a) Odisha
- (b) Assam
- (c) Jharkhand
- (d) Bihar

10. हिन्दुस्तान कॉपर लिमिटेड (HCL) की स्थापना वर्ष \_\_\_\_\_ में हुई थी।

Hindustan Copper Limited (HCL) was established in the year

\_\_\_\_\_.

- (a) 1972
- (b) 1967
- (c) 1981
- (d) 1963

11. लौह एवं इस्पात उद्योगों का सर्वाधिक संकेन्द्रण किस क्षेत्र में है?

- (a) छोटा नागपुर पठार
- (b) शिलांग पठार
- (c) दक्कन का पठार
- (d) मालवा का पठार

In which region is the highest concentration of iron and steel industries?

- (a) Chota Nagpur Plateau
- (b) Shillong Plateau
- (c) Deccan Plateau
- (d) Malwa Plateau

12. निम्नलिखित में से कौन-सा कारक भारत में सूती वस्त्र उद्योग के स्थानीयकरण को बढ़ावा देने वाले कारकों में से एक नहीं है?

- (a) श्रम की उपलब्धता
- (b) शुष्क जलवायु
- (c) कपास की उपलब्धता
- (d) बंदरगाहों की समीपता

Which of the following is not one of the factors promoting localisation of cotton textile industry in India?

- (a) Availability of labour
- (b) Dry climate
- (c) Availability of cotton
- (d) Proximity to ports

13. भारत में पहली जूट मिल कहाँ स्थापित की गई थी?

- (a) रिशरा
- (b) चेन्नई
- (c) हरियाणा
- (d) मुंबई

Where was the first jute mill established in India?

- (a) Rishra
- (b) Chennai
- (c) Haryana
- (d) Mumbai

14. भारत में सार्वजनिक क्षेत्र का पहला एकीकृत इस्पात संयंत्र कौन - सा है?

- (a) राउरकेला इस्पात संयंत्र
- (b) भारतीय लौह एवं इस्पात कम्पनी
- (c) सेलम इस्पात संयंत्र
- (d) विश्वेश्वरिया लौह एवं इस्पात लिमिटेड

Which is the first integrated steel plant in the public sector in India?

- (a) Rourkela Steel Plant
- (b) Indian Iron and Steel Company
- (c) Salem Steel Plant
- (d) Visvesvaraya Iron and Steel Limited

15. निम्नलिखित में से किस उद्योग के साथ 'नाल्को' (NALCO) और 'बाल्को (BALCO)' नाम जुड़े हैं?

- (a) कपड़ा
- (b) एल्युमीनियम
- (c) चीनी
- (d) लौह अयस्क

With which of the following industries are the names 'NALCO' and 'BALCO' associated?

- (a) Textiles
- (b) Aluminium
- (c) Sugar
- (d) Iron Ore

16. भारत के किस राज्य से खुरजा मिट्टी के बर्तन संबंधित हैं?

- (a) आन्ध्र प्रदेश
- (b) उत्तर प्रदेश
- (c) मध्य प्रदेश
- (d) हिमाचल प्रदेश

Khurja pottery is related to which state of India?

- (a) Andhra Pradesh
- (b) Uttar Pradesh
- (c) Madhya Pradesh
- (d) Himachal Pradesh

17. बोकारो में इस्पात संयंत्र \_\_\_\_\_ के सहयोग से बनाया गया था।

- (a) जर्मनी
- (b) सोवियत संघ
- (c) यूनाइटेड किंगडम
- (d) फ्रांस

The steel plant at Bokaro was built with the cooperation of \_\_\_\_\_.

- (a) Germany
- (b) Soviet Union
- (c) United Kingdom
- (d) France

18. भारत में इस्पात संयंत्रों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन - सा युग्म सही है?

- (a) दुर्गापुर - ओडिशा
- (b) सलेम - तमिलनाडु
- (c) राउरकेला - पश्चिम बंगाल
- (d) बोकारो - बिहार

Which of the following pairs is correct with reference to steel plants in India?

- (a) Durgapur - Odisha
- (b) Salem - Tamil Nadu
- (c) Rourkela - West Bengal
- (d) Bokaro - Bihar

19. दोराबजी टाटा द्वारा 'टाटा आयरन एंड स्टील कंपनी (टिस्को)' की स्थापना किस वर्ष में की गई?

In which year was 'Tata Iron and Steel Company (TISCO)' established by Dorabji Tata?

- (a) 1919
- (b) 1907
- (c) 1913
- (d) 1911

20. विश्वेश्वरैया आयरन एण्ड स्टील प्लांट (VISL) कहाँ स्थित है?

- (a) पश्चिम बंगाल
- (b) झारखंड
- (d) कर्नाटक
- (c) तमिलनाडु

Where is Visvesvaraya Iron and Steel Plant (VISL) located?

- (a) West Bengal
- (b) Jharkhand
- (d) Karnataka
- (c) Tamil Nadu

21. निम्नलिखित में कौन सी तेल रिफाइनरी खनिज तेल क्षेत्र के समीप ही स्थापित है?

- (a) नूनमाटी
- (b) बरौनी
- (c) विशाखापत्तनम
- (d) कल्पक्कम

Which of the following oil refineries is located near a mineral oil field?

- (a) Noonmati
- (b) Barauni
- (c) Visakhapatnam
- (d) Kalpakkam

22. सेलम इस्पात संयंत्र \_\_\_\_\_ में स्थित है।

- (a) ओडिशा
- (b) महाराष्ट्र
- (c) झारखंड
- (d) तमिलनाडु

Salem Steel Plant is located in \_\_\_\_\_.

- (a) Odisha
- (b) Maharashtra
- (c) Jharkhand
- (d) Tamil Nadu

23. भारत में कृष्ण क्रान्ति उत्पाद के विनिर्माण से सम्बन्धित है?

- (a) काठकोयला
- (b) कच्चा पेट्रोलियम
- (c) हीरा
- (d) काला चना

The Black Revolution in India is related to the manufacturing of which product?

- (a) Coal
- (b) Crude Petroleum
- (c) Diamond
- (d) Black Gram

24. भारत की पहली कच्चे तेल की परिशोधनशाला (रिफाइनरी) की स्थापना कहाँ की गई थी?

- (a) डिगबोई
- (b) अंकलेश्वर
- (c) बॉम्बे हाई
- (d) बरौनी

Where was India's first crude oil refinery established?

- (a) Digboi
- (b) Ankleshwar
- (c) Bombay High
- (d) Barauni

25. निम्नलिखित में से कौन-सी तेल रिफाइनरी असम नहीं है?

- (a) नोनमती
- (b) बरौनी
- (c) नुमालीगढ़
- (d) डिगबोई

Which of the following oil refineries is not in Assam?

- (a) Nonamati
- (b) Barauni
- (c) Numaligarh
- (d) Digboi

26. निम्नलिखित में से किस स्थान पर रेशम निर्मित वस्त्र उद्योग मौजूद नहीं है?

- (a) बारामूला
- (b) मैसूर
- (c) मिर्जापुर
- (d) बेलगाँव

In which of the following places silk textile industry is not present?

- (a) Baramulla
- (b) Mysore
- (c) Mirzapur
- (d) Belgaum

# Answer Key

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
b.	d.	c.	a.	a.	a.	a.	c.
9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
a.	b.	a.	b.	a.	a.	b.	b.
17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
b.	b.	b.	d.	a.	d.	b.	a.
25.	26.						
b.	c.						