

Series : SKS/1

کوڈ نمبر  
Code No. 255/1/1

Roll No.

--	--	--	--	--	--	--

رول نمبر

Candidates must write the Code on the title page of the answer-book.

- آپ جانچ کر لیجئے کہ اس پرچہ میں چھپے ہوئے صفحات کی تعداد 7 ہے اور نقشوں کے صفحات کی تعداد 2 ہے۔
- پرچہ کے دائیں طرف چھپے کوڈ نمبر کو طالب علم جواب کاپی کے اوپری صفحہ پر لکھیں گے۔
- آپ جانچ لیجئے کہ پرچہ میں 26 سوال ہیں۔
- کسی سوال کا جواب لکھنا شروع کرنے سے پہلے اُسکا سلسلہ نمبر کاپی میں لکھ دیجئے۔
- آپ کو سوالوں کے پرچہ کو پڑھنے کے لیے 15 منٹ کا مزید وقت دیا گیا ہے۔ پرچہ 10 بجکر 15 منٹ تک طلبا میں بانٹ دیا جائیگا۔ 10 بجکر 15 منٹ سے 10 بجکر 30 منٹ تک طلبا پرچہ کو فقط پڑھیں گے اور اس دوران میں وہ جواب کاپی میں کوئی جواب نہیں لکھیں گے۔

- Please check that this question paper contains 7 printed pages + 2 pages of maps.
- Code number given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
- Please check that this question paper contains 26 questions.
- Please write down the Serial Number of the question before attempting it.
- 15 minutes time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the answer-book during this period.

جغرافیہ (علم الارض)

## GEOGRAPHY (Theory)

مقررہ وقت : 3 گھنٹے

Time allowed : 3 hours]

کل نمبر : 70

[Maximum marks : 70

عام ہدایات :

- (i) اس پرچہ میں کل 26 سوال ہیں۔
- (ii) یہ سبھی سوال لازمی قسم کے ہیں۔

255/1/1

1

[P.T.O.



(iii) ہر سوال کے لیے مخصوص نمبر اُسکے سامنے درج ہیں۔

(iv) سلسلہ نمبر 1 سے 10 تک کے سوال بہت چھوٹے جوابوں والے ہیں۔ ان میں سے ہر سوال 1 نمبر کا ہے۔ اسکا

جواب 20 الفاظ فی سوال تک ہو سکتا ہے۔

(v) سلسلہ نمبر 11 تا 20 تک کے سوال بھی چھوٹے جوابوں والے ہیں۔ ان میں سے ہر سوال 3 نمبروں کا ہے۔ سوال

نمبر 20 قدر انحصاری ہے۔ فی سوال جواب 80 الفاظ تک ہو سکتا ہے۔

(vi) سلسلہ نمبر 21 سے 25 تک کے سوال لمبے جوابوں والے ہیں جو فی سوال 150 الفاظ سے لمبے نہیں ہونگے۔ ان

میں سے ہر سوال 5 نمبروں کا ہے۔

(vii) سلسلہ نمبر 26 کا سوال نقشوں پر بھائی گئی جغرافیائی خصوصیات کی پہچان، وقوع اور نام زدگی پر منحصر ہے۔

(viii) دُنیا اور ہندوستان کے خاکے جو آپ کو پرچہ کے ساتھ حاصل کیئے گئے ہیں، انہیں جواب کاپی کے ساتھ جوڑ کر واپس لوٹانا

لازمی ہے۔

(ix) نقشوں کے خاکے بنانے کے لیے سٹینسلوں کے استعمال کی اجازت ہے۔

1. پیدائش کی خام در (Crude Birth Rate) کے معنی بیان کیجئے۔ 1

2. دُنیا کے مختلف ممالک میں جنسی نسبت کا حساب کیسے کیا جاتا ہے؟ 1



3. دُنیا کی تجارتی تنظیم (World Trade Organisation - W.T.O.) کے کوئی دو کام بیان کیجئے۔  
 $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$

4. ہندوستان کے کس صوبہ میں عورتوں کی تعلیم کی در کم ترین ہے؟  
1

5. 1911 سے 1921 کے دوران ہندوستان میں آبادی بڑھنے کی منفی در کی کوئی دو وجوہات لکھئے۔  
 $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$

6. ہندوستان میں کان کاری کے شہروں کی کوئی دو مثالیں دیجئے۔  
 $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$

7. 'علاقائی منصوبہ بندی' (sectoral planning) کیا ہوتی ہے؟  
1

8. ہندوستان کے پہاڑی علاقوں میں دیہاتی سرکاریں اتنی کم کیوں ہیں؟ کوئی ایک وجہ لکھیں۔  
1

9. اصطلاح 'ہینٹر لینڈ' (Hinter land) کے معنی بیان کیجئے۔  
1

10. ہندوستان میں پانی کی آلودگی کی کوئی دو وجوہات کا ذکر کیجئے۔  
 $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$

11. تین موزوں مثالیں دیتے ہوئے 'ممکنیت' (possibilism) کے نظریہ کی وضاحت کیجئے۔  
 $3 \times 1 = 3$



12. ہندوستان میں گندی گلیوں میں رہنے والے لوگوں کی کوئی تین اہم مشکلات کا تجزیہ پیش کیجئے۔  
 $3 \times 1 = 3$

13. ٹرانس-سائی پیرین ریلوے (سائی پیرینا پار ریل) کے کنھی تین معاشی نقاط کی اہمیت واضح کیجئے۔  
 $3 \times 1 = 3$

14. سائی بریس (cyberspace) کسے کہتے ہیں؟ انٹرنیٹ (internet) کے کنھی دو فائدوں کو بیان کیجئے۔  
 $1 + 2 = 3$

15. مثالیں دیکر واضح کیجئے کہ معاشی ترقی کی حالت اور دساوری روپیہ لگانا بین الاقوامی تجارت کا انحصار کیسے بن سکتے ہیں؟  
 $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} = 3$

16. کنھی تین ایسی مجبوریوں کی وضاحت کیجئے جو ہندوستان میں دیہات سے شہروں کی طرف ہجرت کا باعث بنی۔  
 $3 \times 1 = 3$

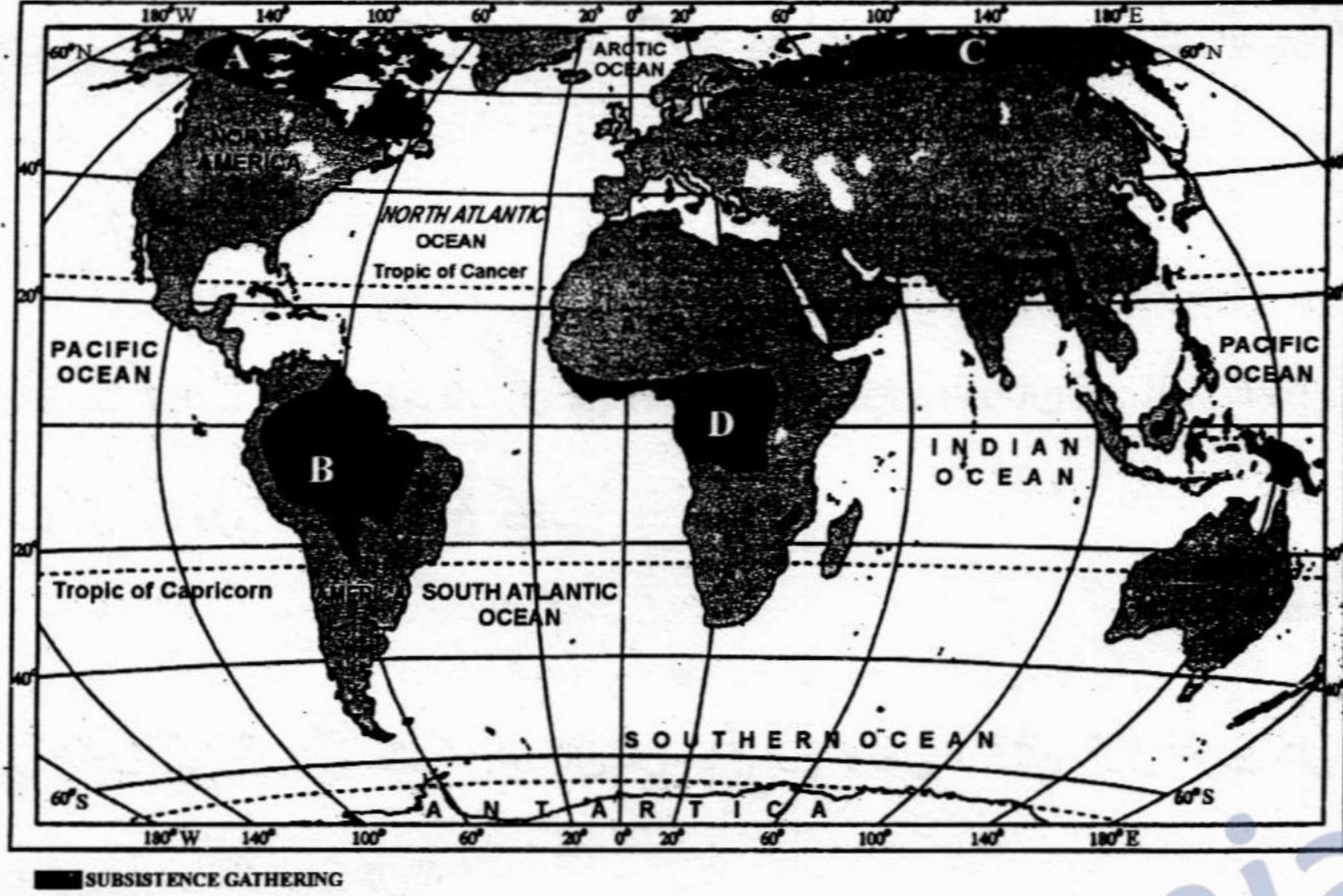
17. چھوٹے گھروں کی بستیاں کیا ہوتی ہیں؟ ایسی بستیوں والے ہندوستان کے کنھی دو علاقوں کے نام لکھئے۔  
 $1 + 2 = 3$

18. تانبے کے دو فائدے بیان کیجئے۔ ہندوستان کے تانبے کی بڑی کانوں والے دو علاقوں کا ذکر کیجئے۔  
 $1 + 2 = 3$

19. ہندوستان میں بھاری صنعتوں کے وقوع کے لیے توانائی اور خام سامان کی کارکردگی کی وضاحت کیجئے۔  
 $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} = 3$

20. سماجی اور معاشی طور پر مجبور لوگوں کو کارگر کرنے والی کنھی تین انسانی قدروں کی وضاحت کیجئے۔  
 $3 \times 1 = 3$





اس خاکہ کو جو روزی کے ذرائع کے علاقوں کو دکھاتا ہے، غور سے دیکھیے اور مندرجہ ذیل سوالوں کے جواب اپنی کاپی

$$2 + 2 + 1 = 5$$

میں لکھئے: (21.1) A، B، C اور D سے نشان زد علاقوں کی پہچان کیجئے اور ان کے نام اپنی جواب کاپی میں لکھئے۔

(21.2) اس اکٹھا کاری کی کوئی چار خصوصیات واضح کیجئے۔

(21.3) اکٹھا کاری دُنیا کے لیول پر کیوں اہمیت نہیں پکڑتی؟ دو وجوہات پیش کریں۔

نوٹ: مندرجہ ذیل سوال صرف خراب پینائی والے طلباء کے لیے سوال نمبر 21 کے عوض ہے:

شکار اور اکٹھا کاری کی کئی تین خصوصیات کی وضاحت کیجئے۔ اس بات کے لیے کہ دُنیا کے لیول پر اکٹھا کاری

$$3 + 2 = 5$$

کا اہمیت پکڑنا ناممکن سا ہے، کوئی دو وجوہات لکھئے۔

22. مینوفیکچرنگ (manufacturing) کی تعریف لکھئے۔ بالفاظ ساز مینوفیکچر کرنے کی صنعتوں کو تین قسموں میں بانٹ

$$2 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} = 5$$

دیجئے۔ ہر قسم کی ایک ایک خصوصیت سمجھائیے۔



23. شہری بستیوں کو بالحاظ ساز، کام اور حاصل خدمات کی بنیاد پر پانچ قسموں میں جماعت بند کیجئے اور ہر قسم کی ایک ایک اہم خصوصیت واضح کیجئے۔

$$2\frac{1}{2} + 2\frac{1}{2} = 5$$

24. پانی کے ذرائع کے کم ہونے کے لیے ذمہ دار کنھی تین وسیلوں کی تشریح کیجئے۔ ہندوستان میں پانی کی آلودگی کو قابو میں رکھنے کے کوئی دو قانونی طریقوں کی جانچ کیجئے۔

$$3 + 2 = 5$$

25. پانچ موزوں مثالوں کے ساتھ واضح کیجئے کہ ہندوستان میں معاشی ترقی کا لیول اور زمین رقبہ کی فطرت کس طرح سڑکوں کی اکثریت کو اثر انداز کرتے ہیں؟

$$5 \times 1 = 5$$

26. (26.1) دیئے گئے دنیا کے سیاسی خاکہ پر چار پہلو A، B، C اور D نشان زد ہیں۔ دی گئی جان کاری کی مدد سے ان کی پہچان کیجئے اور ان کے صحیح نام پاس کے خطوں پر لکھئے:

$$4 \times \frac{1}{2} = 2$$

(A) ایک بڑی سمندری بندرگاہ

(B) ایک بڑی ہوائی بندرگاہ

(C) ایشیا میں سب سے زیادہ آبادی کا کثافت بردار ملک۔

(D) تجارتی اناج اگانے کا ایک بڑا علاقہ۔

(26.2) دیئے گئے ہندوستان کے سیاسی خاکہ پر مندرجہ ذیل کو واجب علامتوں سے نشان بند کیجئے:

$$3 \times 1 = 3$$

(i) لوہے کی کچی دھات نکالنے کا میورج کا علاقہ

(ii) ایک بڑی سمندری بندرگاہ جسے آزادی کے بعد ملک کے مغربی اور شمال مغربی حصوں کی

ضروریات کو پورا کرنے کے لیے قائم کیا گیا ہے۔

(iii) ایک صوبہ جہاں بڑھی لکھی عورتوں کی آبادی سب سے زیادہ ہے۔



$$5 \times 1 = 5$$

نوٹ: مندرجہ ذیل سوالات سوال نمبر 26 کے عوض میں فقط خراب بیٹائی والے طلباء کے لیے ہیں:

(26.1) بالحاظ رقبہ ایشیا کا سب سے چھوٹا ملک کونسا ہے؟

(26.2) جنوبی افریقہ میں تجارتی اناج اگانے کے بڑے علاقہ کا نام لکھیے۔

(26.3) گجرات میں واقع بڑی سمندری بندرگاہ کا نام لکھیں۔

(26.4) ہندوستان کے کس صوبہ میں پڑھے لکھے لوگ سب سے زیادہ اکثریت میں ہیں؟

(26.5) لوہے کی کچی دھات نکالنے کا میورننگ کا علاقہ کس صوبہ میں واقع ہے؟



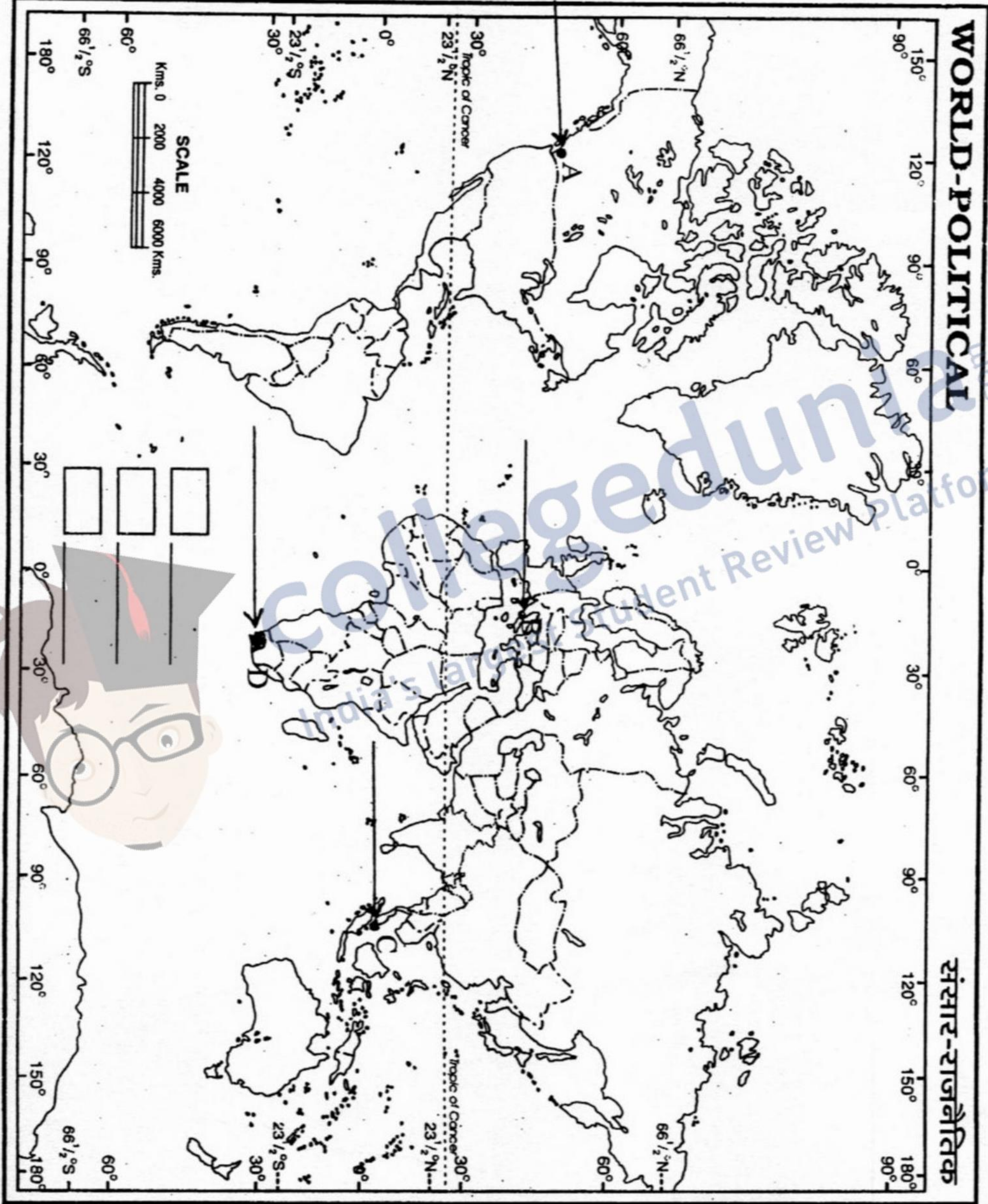
collegedunia.com  
India's largest Student Review Platform



Map for Q. No. 26.1

سوال نمبر 26.1 کے لئے نقشہ

یہاں سے کاٹیں ----- Cut Here ----- یہاں سے کاٹیں ----- Cut Here -----







**collegedunia**.com  
India's largest Student Review Platform

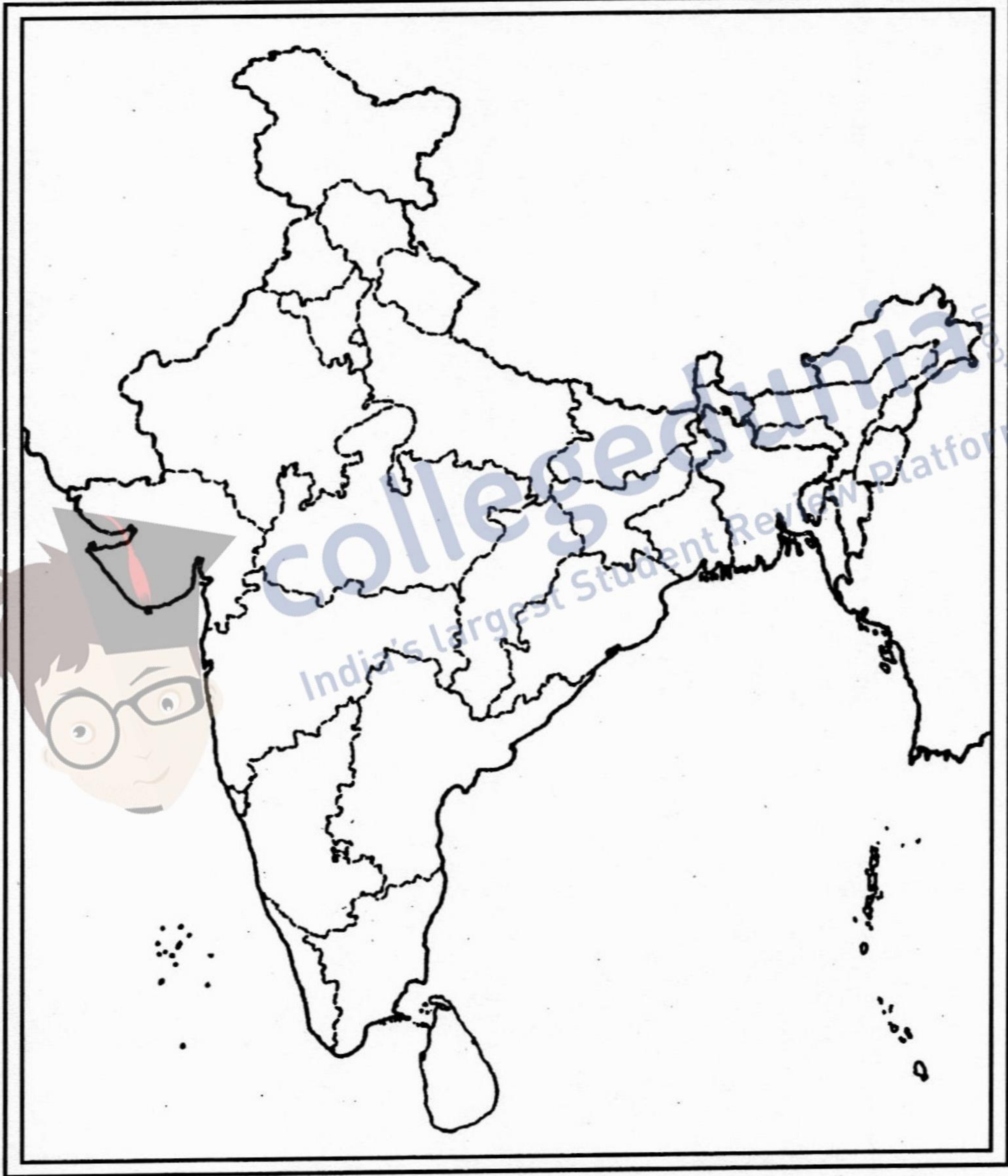


**collegedunia**.com  
India's largest Student Review Platform

Map for Q. No. 26.2

سوال نمبر 26.2 کے لئے نقشہ

Outline Map of India (Political)



----- یہاں سے کاٹیں ----- Cut Here ----- یہاں سے کاٹیں -----  
----- Cut Here -----

