

Series A6BAB/C

SET~2

Q.P. Code 255/6/2

رول نمبر Roll No.

امیدوار سوال نامہ کوڈ کوجواب کا پی کے سرورق پرلاز می طور پر لکھیں۔

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

- آپ جانج کیجے کہ اس سوال نامہ میں چھیے صفحات کی تعداد 6، +1 نقشہ ہے۔
- سوال نامہ کے داہنی طرف جیمیا. Q.P کوڈنمبر طالب علم کوا پنی جواب کا پی کے ٹائٹل صفحہ پر لکھناہو گا۔
 - آپ دیکھ لیجے کہ سوال نامہ میں چھیے سوالات کی تعداد 10 ہے۔
 - كسى بھى سوال كاجواب لكھنے سے پہلے سوال كاسيريل نمبر ضرور جواب كا بى ميں لكھيں۔
- سوال نامہ پڑھنے کے لیے 15. منٹ کاوقت دیا گیاہے۔ سوال نامہ کو صبح۔ 10.15 بج تقسیم کیا جائے گا۔ 10.15 سے 10.30 منٹ تک طلباء صرف سوالنامہ پڑھیں گے۔ گاوراس وقفے کے دوران وہ جواب کا پی پر بچھ نہیں گھیں گے۔
- Please check that this question paper contains 6 printed pages + 1 Map.
- Q.P. Code 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 10 questions.
- Please write down the serial number of the question in the answer-book before attempting it.
- 15 minute 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.



جغرافيه (تهيوري)



GEOGRAPHY (Theory) (Urdu Version)

وقت: ٢ گھنٹے

کل نمبر: ۵۳

 $Time\ allowed: 2\ hours$

Maximum Marks: 35

Page 1 255/6/2





عمومی بدایات:

مندرجه ذيل ہدايات كوبہت غور سے پڑھيے اور اُن پر سختی سے عمل سجيے:

- (i) ال پرجیہ سوالات میں کل 10 سوال ہیں۔
 - (ii) تمام سوالات لاز می بین _
- (iii) سوال نامے میں پانچ حصے D, C, B, A ہیں۔
- (iv) حظیہ A سوال نمبر 1 سے 3 تک بہت مختصر جواب کے سوالات ہیں۔ہرایک سوال
 - 2 نمبر کاہے۔ حصہ **B** – سوال نمبر 4 مآخذ پر مبنی سوال ہے۔جو 3 نمبر کا ہے۔
- (vi) حصر C سوال نمبر 5 اور 6 مخضر جواب کے سوالات ہیں۔ ہرایک سوال 3 نمبر کا ہے۔
- (vii) حظیہ D میں موال نمبر 7 سے 9 لمبے جواب کے طوالات ہیں۔ ہرایک سوال 5 نمبر کا ہے۔
 - (viii) حصّہ E میں سوال نمبر 10 نقشے کا سوال ہے جو کہ 5 نمبر کا ہے۔
- (ix) سوال نامہ میں Overall کوئی Overall نہیں دی گئی ہے۔ حالا نکہ کچھ ، سوالات میں اندرون چھا نامہ میں (ix) جے اس طرح کے سوالات میں سے صرف ایک ہی متبادل چناؤ (Internal Choice) دی گئی ہے۔ اس طرح کے سوالات میں سے صرف ایک ہی متبادل جواب کھیے۔





(بہت مختصر جواب کے سوالات) سبھی سوالوں کے جواب لھے۔ $3\times2=6$

(a) نقل وحمل سیاحت کو کس طرح متاثر کرتاہے؟ وضاحت سیجیے۔

(b) معیشت سیاحوں کواپنی طرف کس طرح کھینچتی ہے؟ وضاحت کیجیے۔

1 + 1 = 2

ہندوستان میں آبی نقل و حمل (واٹرٹرانسپورٹ) کی کوئی دوخصوصیات بیان کیجیے۔ ثانوی سر گرمیاں (Secondary activities) کس طرح فطری وسائل کی قیمت میں اضافہ کرتی ہیں؟

India's largest Stu وضاحت فيجيحيه

(مآخذیر منی سوال) $3\times1=3$

درج ذیل ماخذ کوپڑھیے اور اس کے نیچے دیے گئے سوالوں کے جواب کھیے۔

اعلى مكنالوجي صنعت

(High Technology Industry)

بھاری بھر کم کیجا تعمیرات، کار خانے اور ذخیر ہاندوزی رقبوں کے بجائے صفائی کے ساتھ کشادہ، کم، جدید، منتشر آفس۔بلانٹ۔لیب کی عمار تیں،ہائی ٹیک صنعتی مناظر کی علامتیں ہیں۔ہائی ٹیک کی شروعات کے لیے منصوبہ بند برنس بارک، علا قائی اور مقامی تر قباتی تجویزوں کا حصه بن چکاہے۔

> 255/6/2 Page 3





ہائی طیک صنعتیں جو علاقائی طور پر مر تکز ہیں،خود کفیل ہیں۔اور سب سے زیادہ مخصوص ہیں انھیں کناپولس (Technopolies) کہاجاتا ہے۔سان فرانسکو کے پاس سلیکن وادی اور سیٹل کے پاس سلیکن جنگل کئاپولس کی مثالیں ہیں۔

(4.1) 'ہائی ٹیک صنعتی مناظر'(High-tech industrial landscape) کس شکل میں

و تکھنے کو ملتے ہیں؟

 $2\times3=6$

(4.2) 'علا قائی اور مقامی تر قیاتی منصوبوں 'میں کس کو شامل کیاجاتاہے؟

 $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$ کناپولس (Technopolies) کی کوئی دومثالیں کھیے۔ (4.3)

CO C- عصر Student Review Plant Co C- Student Review Plant Student Revie

a) " کونکن ریلوے کی تغمیر ہندوستان کے ریلوے کی ایک اہم کامیابی ہے۔" اس قول کی تائید سیجیے۔ 5.

Ĭ

(b) '' ہندوستان میں سیار چہر مواصلات (Satellite Communication) یا سٹیلائٹ مواصلات مختلف طریقوں سے ایک اہم کر دار نبھار ہاہے۔'' اس قول کی تائید سیجیے۔

6. "شهری بازار کے مراکز مخصوص شهری خدمات پیش کرتے ہیں۔" اس قول کی تائید مثالوں کے ساتھ کیجیے۔ 6

حقہ _

 $3 \times 5 = 15$

(کیے جواب کے سوالات)

7. سائبراسپیس(cyber space) کس طرح الکیٹرونک کمپیوٹر کاری اسپیس کی دنیاہے؟ جانچ کیجیے۔

a) ہندوستان میں صنعتیں کس طرح یانی کی آلودگی کے لیے ذمہ دار ہیں؟ مثالوں کے ساتھ واضح سیجیے۔ 5×1=5.

L

1+2+2=5

(b) فضائی آلودگی کیاہے؟ فضائی آلودگی کے اسباب اور اثرات کا جائزہ لیجیے۔

، منصوبہ بندی کے دونظر بات بیان سیجیے۔ '' مخصوص علاقوں کی منصوبہ بندی''

 $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 4 = 5$

(Target Area Planning) کے تصور کا جائزہ کیجے۔

E____

(نقش كاسوال)

10. دیئے گئے **ہندوستان** کے نقشے کے سیاسی خاکے (صفحہ . 7) میں درج ذیل میں سے تنھی پ**انچ** جغرافیا کی خصوصیات کو موزوں نشانات سے دکھا بیئے اور ان کے نام کھیے۔

(10.1) اتر پردیش میں واقع تیل صاف کرنے کا کار خانہ۔

(10.2) کھینری – تانبہ کی کانیں۔

(10.3) اوڈیشہ میں واقع باکسائیٹ کیکانیں۔

Page 5 255/6/2







(Ballari-Iron-ore mines) بیلاری – کیج لوہے کی کا ٹیل

' گولڈن کواڈری کیٹر ل'سے جڑا ہواسب سے مغربی میٹر ویو کیٹن شہر Western-most) (10.6)metropolitan city connected by 'Golden Quadrilateral')

نوف : درج ذیل سوالات صرف نابینا امیدواروں کے لیے سوال نمبر 10 کے بدلے۔

منفی باخے سوالوں کے جواب کھیے:

(10.1) اتر پردیش میں واقع تیل صاف کرنے والے کار خانہ کا نام کھیے۔
اس ریاست کا نام کھیے جہاں کھیتری تانبے کی کا نیں واقع ہیں۔
اس ریاست کا نام کھیے جہاں کھیتری تانبے کی کا نیں واقع ہیں۔

(10.3) اوڈیشہ کی اس جگہ کانام کھیے جہاں باکسائیٹ کی کا نیں واقع ہیں۔ شال – جنوب گلیار ہے کے شالی ٹر منل اسٹیشن کانام کھیے۔ (10.4) کرنائک کی کسی ایک جگہ کانام کھیے جہاں کچے لوہے کی کا نیں واقع ہیں۔

وگولڈن کواڈری لیٹرل سے جڑا ہواسب سے مغربی میٹرویو لیٹن شہر کانام کھیے۔ $5\times1=5$





255/6/2





Page 7 255/6/2

