

590-11-18

1118 انٹرنیٹ (I) وارنٹک: اس سوالیہ پرچہ میں مختص جگہ پر اپنا رول نمبر لکھ کر دستخط کریں۔

پرچہ (I)

(سیشن 2015-17 to 2017-19)

جغرافیہ (معرضی)

دقت 20 منٹ

کل نمبر 17

PAPER CODE 2121

نوٹ:- ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا چین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ جوابی کاپی کے دونوں اطراف اس سوالیہ پرچہ پر مطبوعہ PAPER CODE درج کر کے اس کے مطابق دائرے پُر کریں، غلطی کی صورت میں تمام تر ذمہ داری طالب علم پر ہوگی۔ ایک ریکورڈر یا سفید فلوئڈ کا استعمال ممنوع ہے۔

Note:- You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct; fill that circle in front of that question number. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling two or more circles will result in zero mark in that question. Write PAPER CODE, which is printed on this question paper, on the both sides of the Answer Sheet and fill bubbles accordingly, otherwise the student will be responsible for the situation. Use of ink remover or white correcting fluid is not allowed

(D)	(C)	(B)	(A)	QUESTIONS	Q-1
2012	2007	1786	1958	بین الاقوامی جغرافیائی کانفرنس میں جغرافیہ کی تعریف کس سال پیش کی گئی؟ In which year international geographical conference defined geography?	1
جانوروں کا Animals	پودوں کا Plants	شہری آبادیوں کا Urban settlements	دیہی آبادیوں کا Rural settlements	شہری جغرافیہ میں مطالعہ کیا جاتا ہے۔ Urban geography is the study of.	2
لوٹھین گرین Lothien green	افلاطون Plato	ابن خلدون Abn-e-Khaldoon	ارسطو Aristotle	کس نے چوتھی نظریہ پیش کیا؟ Who presented the tetrahedral theory?	3
1370	2000	200	12000	بیرونی مرکزہ کی موٹائی ہے (کلومیٹر) The thickness of outer core is (Kilometer)	4
لوپوتھ Lopofith	لیکولتھ Lacolith	سلیس Sills	پٹے Dykes	عمقی چٹانوں کی راسی تہیں کہلاتی ہیں۔ The vertical layers of hypabassal rocks are called.	5
صلصالی Argilaceous	کلسی Calcareous	کاربنی Carbonaceous	رٹی Arenaceous	شیل کس قسم کی چٹان کی بہترین مثال ہے؟ Shale is the best example of which rock?	6
بقیہ Residual	بلاک Blocked	ملفوظ Folded	آتش فشاں Volcanic	کونو پیکسی پہاڑ ہے۔ CotoPaxi mountain is.	7
سلواس Selvas	لیمانوس Llanos	چاکو Chakoo	پمپاز Pampas	بولیویا کا میدان کہلاتا ہے۔ Bolivia Plain is called.	8
9	3	7	5	نکست درخت کی اقسام ہیں۔ Types of weathering are.	9
پہاڑ کے عمل سے Action of Mountain	دریا کے عمل سے Action of River	ہوا کے عمل سے Action of wind	گلیشیر کے عمل سے Action of glacier	Levees are formed by the.	10
بارش Rain	ہوا Wind	گلیشیر Glacier	دریا River	کیمز کے عمل سے بنتے ہیں؟ Kames are formed by the action of.	11
زیوجن Zuegen	لوئیس Loess	ارگ Erg	حامہ Hamada	پتھر لے صحرا کو کہتے ہیں۔ Stony desert is called.	12
600	400	900	300	براعظمی ترائی کی زیادہ سے زیادہ گہرائی ہے (فٹ) The maximum depth of continental shelf is (Feet)	13
گہرائیاں Deeps	مدوجزر Tides	ادج Crest	جوف Trough	لہر کے سب سے اونچے حصے کو کہتے ہیں۔ The upper portion of waves is called.	14
خطوط مساوی الہار Isobars	خطوط مساوی البطر Isohyets	کنٹورز Contours	ہم تہشی خطوط Isotherms	یکساں درجہ حرارت کے علاقوں کو ملانے والے خطوط کہلاتے ہیں۔ Lines joining areas of equal temperature are called.	15
50 °C	100 °C	130 °C	200 °C	پانی کے کھولناؤ کا نقطہ ہے۔ Boiling Point of water is.	16
سمندر Ocean	پہاڑ Mountains	میدان Plains	ریگستان Deserts	روئے زمین پر گنجان آباد علاقے ہیں۔ Most densely populated areas of the Earth are.	17

590-11-18-

وارننگ: اس سوالیہ پرچہ پر اپنے رول نمبر کے سوا اور کچھ نہ لکھیں۔
(سیشن 2015-17 to 2017-19)

111 انٹریٹ (I)
جغرافیہ (انتالیفہ)
وقت: 2.40 گھنٹے

(I) پرچہ
کل نمبر 68

Part I

حصہ اول

- 2- درج ذیل میں سے کوئی سے آٹھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کریں۔ $8 \times 2 = 16$
- (i) علم جغرافیہ کی تعریف کیجئے۔
Define Geography.
- (ii) اقتصادی جغرافیہ پر مختصر نوٹ تحریر کیجئے۔
Write a short note on Economic Geography.
- (iii) کرہ ہوائی سے کیا مراد ہے؟
What is meant by Atmosphere?
- (iv) گیٹون برگ ڈس کوٹنی نیوٹی کیا ہے؟
What is Gutenberg Discontinuity?
- (v) لاوا اور میگما میں کیا فرق ہے؟
What is the difference between Lava and Magma?
- (vi) تہہ در تہہ چٹانوں کی چار مثالیں دیجئے۔
Give four examples of Sedimentary Rocks.
- (vii) متغیرہ چٹانوں کی تعریف کیجئے۔
Define Metamorphic Rocks.
- (viii) نقوش ارضی کبیر کون سے ہیں؟
Which are Major Landforms?
- (ix) نطفونہ پہاڑوں کی دو مثالیں دیجئے۔
Give two examples of Folded Mountains.
- (x) سطح مرتفع کی تعریف کیجئے۔
Define the Plateau.
- (xi) میدان کے دو فوائد تحریر کیجئے۔
Write two benefits of Plains.
- (xii) بقیہ پہاڑوں سے کیا مراد ہے؟
What is meant by Residual Mountains.

- 3- درج ذیل میں سے کوئی سے آٹھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کریں۔ $8 \times 2 = 16$
- (i) عمل فرسودگی کی تعریف کیجئے۔
Define Weathering.
- (ii) عمل کٹاؤ سے کیا مراد ہے؟
What is meant by Erosion?
- (iii) سیلابی میدان کی تعریف کیجئے۔
Define Flood Plain.
- (iv) گلیشیر کی تعریف کیجئے۔
Define glacier.
- (v) ایسکروز سے کیا مراد ہے؟
What is meant by Eskers?
- (vi) زیوجن کی تعریف کیجئے۔
Define Zuegen.
- (vii) کھاری طاس سے کیا مراد ہے؟
What is meant by Salt Pans?
- (viii) سمندری فرش کے چار حصوں کے نام تحریر کیجئے۔
Write down the names of Ocean floor.
- (ix) بحیرہ مرگاسو پر نوٹ تحریر کیجئے۔
Write a note on Sargasso Sea.
- (x) خلیجی رو پر نوٹ تحریر کیجئے۔
Write down a note on Gulf Stream.
- (xi) لہر کی تعریف کیجئے۔
Define a Wave.
- (xii) معکوس استوائی رو کی تعریف کیجئے۔
Define Counter equatorial Current.

- 4- درج ذیل میں سے کوئی سے چھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کریں۔ $6 \times 2 = 12$
- (i) کرہ ساکتہ کسے کہتے ہیں؟
What is tropopause?
- (ii) بیرومیٹر کی دو اقسام لکھئے۔
Write two types of Barometer.
- (iii) ہوا کے دباؤ سے کیا مراد ہے؟
What is meant by air pressure?
- (iv) چنوک پر نوٹ لکھیں۔
Write a note on Chinook.
- (v) سیر شدہ ہوا سے کیا مراد ہے؟
What is Saturated air?
- (vi) برطانیہ کے محل وقوع کی اہمیت بیان کیجئے۔
Describe the importance of location of U.K (England)
- (vii) میدانوں کے دو فوائد بیان کریں۔
Describe the two advantages of Plains.
- (viii) رطوبت سے کیا مراد ہے؟
What is humidity?
- (ix) ریزش کی تعریف کریں۔
Define Precepitation.

Part II

حصہ دوم

Note: Attempt any three questions.

- نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کریں۔ $8 \times 3 = 24$
- 5- طبعی جغرافیہ کی اہم شاخوں کی وضاحت کریں۔
- 6- عمل فرسودگی اور عمل عریاں کاری میں فرق واضح کریں نیز عمل فرسودگی پر تفصیلاً نوٹ لکھیں۔
- 7- گلیشیر کے مطروحات پر تفصیلاً نوٹ لکھئے۔
- 8- سمندر کے فرش پر ایک مضمون تحریر کیجئے۔
- 9- غیر طبعی ماحول کے اثرات کیا ہیں؟

- Explain the important branches of Physical Geography?
- Explain the difference between weathering and denudation and write a detailed note on weathering?
- Write in detail note on the Glacial deposits.
- Write an essay on oceanic floor.
- What are effects of non-physical environment?