

590-11-18

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

جغرافیہ (معروضی)

(سیشن 2015-17 to 2017-19)

پرچہ (I)

دستخط امیدوار

کل نمبر 17

PAPER CODE 2121

وقت 20 منٹ

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 ریسیور یا سفید ٹیپو 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 چارسطی 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
لوپولتھ 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	مفلوفہ Folded	آتشی فشاں Volcanic	کونو پیکسی پہاڑ ہے۔ CotoPaxi mountain is.	7
سلواز Selvas	لاناوس Llanos	چاکو Chakoo	پمپاز Pampas	بولیویا کا میدان کہلاتا ہے۔ Bolivia Plain is called.	8
9	3	7	5	حکست وریخت 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	پٹے بنتے ہیں۔ Levees are formed by the.	10
بارش Rain	ہوا Wind	گلیشیر Glacier	دریا River	کمزور کے عمل سے بنتے ہیں؟ Kames are formed by the action of.	11
زیوجن Zuegen	لوئیس Loess	ارگ Erg	حمادہ Hamada	پتھر بیلے 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 Deepes	مدوجذر Tides	ادرج Crest	جوف Trough	لہر کے سب سے اونچے حصے کو کہتے ہیں۔ The upper portion of waves is called.	14
خطوط مساوی البرار Isobars	خطوط مساوی المطر Isohyets	کنٹورز Contours	ہم تپشی 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 کھولاد 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-

(I) پرچہ
کل نمبر 68

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

111 انٹر پارٹ (I)
جغرافیہ (انشائیہ)
وقت: 2.40 گھنٹے

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

Define the Plateau.

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

Define a Wave.

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

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 تفصیل 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?