

Note:- Section I is compulsory. Attempt any three questions from Section II.

(Section - I) (حصہ اول)

2. Write short answers to any Eight parts : (8 x 2 = 16)

- Describe unanimously presented definition of Geography.
- What is meant by Regional Geography?
- How did Egyptian scientist measure size of earth?
- Describe distribution of continents and oceans.
- Write three characteristics of sedimentary rocks.
- Define Rock.
- How were organic rocks formed?
- Which are the internal forces of Earth?
- What is meant by minor land forms?
- Explain Tectonic Plate Theory of mountains formation.
- Write three periods of mountains building.
- Write few names of famous volcanoes of the world.

- 2- کوئی سے آٹھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کیجئے۔
- i- اتفاق رائے سے کی گئی جغرافیہ کی تعریف بیان کیجئے۔
- ii- علاقائی یا اقلیمی جغرافیہ سے کیا مراد ہے؟
- iii- مصری سائنسدان نے زمین کی جسامت کیسے معلوم کی؟
- iv- بڑے اعظموں اور سمندروں کی ترتیب بیان کیجئے۔
- v- تہہ در تہہ چٹانوں کی تین خصوصیات بیان کیجئے۔
- vi- چٹان کی تعریف کیجئے۔
- vii- نامیاتی چٹانیں کیسے وجود میں آئیں؟
- viii- زمین کی اندرونی طاقتیں کونسی ہوتی ہیں؟
- ix- طبعی نقوش ارضی صغیر سے کیا مراد ہے؟
- x- پہاڑوں کی تشکیل کے نظریے پلٹ کی وضاحت کیجئے۔
- xi- کوہ سازی کے تین ادوار تحریر کیجئے۔
- xii- دنیا کے چند مشہور آتش فشاں پہاڑوں کے نام تحریر کیجئے۔

3. Write short answers to any Eight parts : (8 x 2 = 16)

- Define denudation.
- What is meant by chemical weathering?
- What is meant by Delta?
- Define Ox-Bow lake.
- What is meant by Rejuvenation?
- What is meant by Loess?
- What is meant by mushroom rock?
- Write the name of four large oceans of the world.
- Define high tide.
- Define Crest and Trough.
- What is meant by Ground Swell?
- Write down two effects of ocean currents.

- 3- کوئی سے آٹھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کیجئے۔
- i- عمل عریاں کاری کی تعریف کیجئے۔
- ii- کیمیائی عمل فرسودگی سے کیا مراد ہے؟
- iii- ڈیلٹا سے کیا مراد ہے؟
- iv- قوسی جھیل کی تعریف کیجئے۔
- v- تجدید شباب سے کیا مراد ہے؟
- vi- لوئیس سے کیا مراد ہے؟
- vii- کھمبسی چٹان سے کیا مراد ہے؟
- viii- دنیا کے چار بڑے سمندروں کے نام تحریر کیجئے۔
- ix- مدوجذر اکبر کی تعریف کیجئے۔
- x- اوج اور جوف کی تعریف کیجئے۔
- xi- گراؤنڈ سویل سے کیا مراد ہے؟
- xii- بحری روؤں کے دو اثرات تحریر کیجئے۔

4. Write short answers to any Six parts : (6x 2 = 12)

- What is the freezing and boiling points of water in centigrade scale.
- What is Thermal Equator?
- Define cyclone.
- Define Gulf stream.
- Define absolute humidity.
- Define Mist.
- Define natural environment.
- Write about the advantages of mountains.
- What are the advantages of plains?

- 4- کوئی سے چھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کیجئے۔
- i- سنی گریڈ سکیل میں پانی کا نقطہ انجماد اور نقطہ جوش کتنا ہے؟
- ii- تہش استواء سے کیا مراد ہے؟
- iii- گردباد کی تعریف کیجئے۔
- iv- غلیجی رو کی تعریف کیجئے۔
- v- رطوبت مطلق سے کیا مراد ہے؟
- vi- دھند سے کیا مراد ہے؟
- vii- طبعی ماحول کی تعریف کیجئے۔
- viii- پہاڑ کس طرح فائدہ مند ہوتے ہیں؟
- ix- میدانوں کے فائدے تحریر کیجئے۔

Section - II (حصہ دوم) (سوال کے آٹھ (8) نمبر ہیں)

- Write four branches of physical geography in detail.
- Discuss classification of plains in detail.
- Describe features those are made in upper and middle course of river.
- Write the causes of production of oceanic currents.
- Write a detailed note on the factors affecting temperature.

- 5- طبعی جغرافیہ کی چار شاخیں تفصیل سے لکھئے۔
- 6- میدانوں کی جماعت بندی مفصلاً بیان کیجئے۔
- 7- دریا کے بالائی اور وسطی حصے میں بننے والے خدوخال بیان کیجئے۔
- 8- بحری روؤں کے پیدا ہونے کے اسباب لکھئے۔
- 9- درجہ حرارت پر اثر انداز ہونے والے عوامل پر تفصیلی نوٹ لکھئے۔

Geography (New Scheme)

(Inter Part - I ، کلاس گیارہویں)

(نیو اسکیم) جغرافیہ

Paper : I

(Academic Session 2017-19 ایکڈمک سیشن)

پرچہ : 1

Time : 20 Minutes

(Objective (معروضی)

وقت : 20 منٹ

Marks : 17

Code : 6121

نمبر : 17

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 پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔

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 marks in that question

1. (i) Tetrahedral Theory was presented by _____ (i) چوتھی نظریہ پیش کیا۔
 (A) Ritter رٹر (B) Ratzal رٹزل (C) Lowthian Green لوٹھین گرین (D) Wagner وگنر
- (ii) Literal meaning of Geography is study of the _____ (ii) جغرافیہ کا لغوی معنی _____ کا بیان ہے۔
 (A) Sun سورج (B) Moon چاند (C) Earth زمین (D) Mercury عطارد
- (iii) The horizontal layers in hypabyssal rocks are called _____ (iii) عمقی چٹانوں کی افقی تہیں کہلاتی ہیں۔
 (A) Sills سٹیلز (B) Dykes ڈیکس (C) Laccolith لیکولتھ (D) Lopolith لوپولتھ
- (iv) An example of metamorphic rocks is _____ (iv) متحیرہ چٹانوں کی مثال ہے۔
 (A) shale شیل (B) granite گرینائیٹ (C) diamond ہیرا (D) coal کوئلہ
- (v) The major landforms are _____ (v) طبعی نقوش ارضی کبیر ہیں۔
 (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- (vi) Equatorial forests of the Amazon Basin are called _____ (vi) ایزن طاس کے استوائی جنگلات کو کہتے ہیں۔
 (A) pampas پمپاز (B) chako چاکو (C) selvas سلواز (D) Lianos لانوس
- (vii) Denudation is divided into number of processes _____ (vii) عملی عریاں کاری کو کتنے عوامل میں تقسیم کیا جاتا ہے؟
 (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- (viii) How many million years of age have Caledonian mountains? _____ (viii) کلدانی پہاڑوں کی عمر کتنے ملین سال ہے؟
 (A) 250 (B) 2500 (C) 4000 (D) 400
- (ix) The glaciers of Antarctica and Green land are _____ (ix) انٹارکٹکا اور گرین لینڈ کے گلیشیر ہیں۔
 (A) valley glacier وادی گلیشیر (B) continental glacier براعظمی گلیشیر (C) piedmont glacier پیڈمانٹ گلیشیر (D) alpine glacier الپائن گلیشیر
- (x) Zuegen are formed by _____ process _____ (x) زیوجن کے عمل سے بنتے ہیں۔
 (A) wind ہوا (B) glacier گلیشیر (C) river دریا (D) tides مد و جزر
- (xi) The most saline sea in the world is _____ (xi) دنیا کا نمکین ترین سمندر ہے۔
 (A) Red sea بحیرہ قلزم (B) Yellow sea بحیرہ زرد (C) Dead sea بحیرہ مردار (D) White sea سفید بحیرہ
- (xii) On which dates of a Lunar month, high tides occur? _____ (xii) مد و جزر کب کب قمری مہینے کی کن تواریخ کو پیدا ہوتے ہیں؟
 (A) 1st and 7th پہلی اور ساتویں (B) 7th and 14th ساتویں اور چودھویں (C) 1st and 14th پہلی اور چودھویں (D) 14th and 21st چودھویں اور اکیسویں
- (xiii) Canary current flows in _____ (xiii) کنیری کی رو بہتی ہے۔
 (A) Indian ocean بحر ہند میں (B) Atlantic ocean بحر اوقیانوس (C) Pacific ocean بحر الکاہل (D) Arctic ocean بحر شمالی
- (xiv) The biggest planet of solar system is _____ (xiv) نظام شمسی کا سب سے بڑا سیارہ ہے۔
 (A) Earth زمین (B) Jupiter مشتری (C) Mars مریخ (D) Mercury عطارد
- (xv) The hot local wind called snow eater is _____ (xv) گرم مقامی ہوائیے " برف خور " کہا جاتا ہے۔
 (A) The Sirocco سروکو (B) The Fohn فان (C) Chinook چنوک (D) the Mistral میسٹرال
- (xvi) Hygrometer is used to measure _____ (xvi) ہائیگرومیٹر سے پائش کی جاتی ہے۔
 (A) درجہ حرارت (B) بارش (C) رطوبت (D) ہوا کا دباؤ
- (xvii) For his diet, dress and shelter, man depends upon _____ (xvii) انسان کی خوراک، لباس اور رہنے کے لیے انحصار ہے۔
 (A) مٹی پر (B) نباتات پر (C) معدنیات پر (D) آب و ہوا پر