Paper: I (Objective Type) Inter (1st A. Exam. 2024)

Paper Code No. 6121

پرچه: ۱ (معروضی طرز)

Maximum Marks : 17

Time Allowed

: 20 Minutes

Inter (Part - I) Session (2021 - 23) to (2023 - 2025)

كل نبر: 17



| بر سوال کے چار جوابات D, C, B, A دیے گئے ہیں۔ جس جواب وآپ درست جمیس معروض جوابی کا پی اتبل شید پر اس سوال بمبر کے سامند دیئے گئے دائر وں میں سے متعلقہ دائر دوں دائر دوں کو پر کرنے یا کا مت کر کر کے یا کا مت کر کر کے یا کا مت کی صورت میں ند کورہ جواب خالط تصور ہوگا۔  Note: Four choices A, B, C, D to each question are given. Which choice is correct, fill that circle in front of that question number on the Objective Bubble Sheet. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling two or more circles will result in zero mark in that question.   |                |
|---|----------------|
|   |                |
| Planet Earth is the part of which Galaxy : : باره زمین کس کبکشال کا حصر ب   | سوال نبر1      |
| (A) Elliptical اینڈرومیڈا (B) Milky way) دورهیاشا اور (C) Whirlpool) بیفوی الکارومیڈا (B) بیفوی   | (1)            |
| Man is by Nature : : انىلن پيدائى طور پر ب  | (2)            |
| (A) Economist الكر (B) Doctor معيشت دان (C) Scientist بنزافيدان   |                |
| Nearest Point of earth to sun is called : : ج من کی سورج کے زور کیک ترین پوزیشن کہلاتی ہے   | (3)            |
| (A) Perihelion قرب ورج (B) Aphelion دوری وردی (C) Summer کرا (D) Insolation   |                |
| Largest country of the world by area is : ناهلک ہے : علی اللک ہے :  | (4)            |
| (A) Russia روى (B) China الله (C) Brazil الله (D) Pakistan الكتان   |                |
| Combination of minerals is called : : دیات کیموے کانام ے: دیات کیموے کانام کی ا   | (5)            |
| (A) Plain ميدان (B) Plateau عثار (C) Ocean مندر (D) Rock بثان عبدان   | (-)            |
| Example of Secondary Landform is :  | (6)            |
| (A) Cliff کلف (B) Plain میدان (C) Delta وادک (D) Valley   | (0)            |
| Biggest Plateau of World formed by Wind action is : : جواکیٹل ہے بنے والی دنیا کی بے بزی می مرتفع ہے : (A) Arabian Plateau عرب کی میٹے مرتفع (B) Brazilian Plateau برازیل کی میٹے مرتفع (C) Tibetan Plateau برائیل کی میٹے مرتفع (D) Loess Plateau کی کسٹے مرتفع (D) کی میٹے مرتفع اللہ کا میٹونٹی کسٹے مرتفع اللہ کا میٹونٹری کی کا میٹونٹری کا کر کے میٹونٹری کا میٹونٹری کی کا میٹونٹری کا میٹونٹری کی کا میٹونٹری کا میٹونٹری کا کا میٹونٹری کا کا میٹونٹری کا میٹونٹری کا میٹونٹری کا کر کے میٹونٹری کا کر کے میٹونٹری کا کر کے میٹونٹری کا کر کے میٹونٹری کے میٹونٹری کے میٹونٹری کا کر کے میٹونٹری کا کر کے میٹونٹری کا کر کر کے میٹونٹری کے میٹونٹری کے میٹونٹری کا کر کے میٹونٹری کے میٹونٹری کے میٹونٹری کے میٹونٹری کے میٹونٹری کا کر  | (7)            |
| Stony area of desert is called : : جراش پتر يا عال تدكيلاتا به الله الله الله الله الله الله الله   | (8)            |
| (A) Sand Dune المواقع (B) Hammada عادة (C) Mushroom Rock المحافظة (D) Yardang المواقع المواقعة (D)  | (0)            |
|   | (0)            |
|   | (9)            |
| (A) Mud Flow ليندُمانيدَ (B) Soil Flow أَيُكامِرُكنا (Soil Creep مُن كامِراتا (D) Land Slide ليندُمانيدَ الله الله الله الله الله الله الله الل   |                |
| The point from where river Starts is called : : ووجگر جہال سے دریا شروع موتا ہے کہلاتی ہے :   | (10)           |
| سندر D) Ocean) رانه (B) Source که (C) Lake) باند  |                |
| Which action is responsible for the formation of Eskers : : ايسكروس عَمَّل عِنْ مِينَ إِنْ اللهِ المِ | (11)           |
| (A) Glaciers المليز (B) River منا (C) Wind المرا (D) Underground Water (شين وزيال   |                |
| Average temperature of Equatorial areas is : استوائى علاقول كااوسط ورجر حرارت ب   | (12)           |
| (A) 24°C (B) 28°C (C) 32°C (D) 36°C   |                |
| Air Pressure at Sea level is : : استدرکی شیخ پرمواکادباؤے :   | (13)           |
| (A) 750 mm (B) 760 mm (C) 770 mm (D) 780 mm   |                |
| Warm air blowing in Canada is called : : کینیدُ امیں چلنے والی گرم ہوا کہلاتی ہے :  | (14)           |
| (A) Mistrall معرال (B) Loo أو (C) Igloo الكلو (D) Chinook بنوك  |                |
| " ٹارنیڈو" کس زبان کا لفظ ہے : : Word " Tornado " is derived from which language  | (15)           |
| (A) Chinese نَرِيُّ (B) English المَرِيَّة (C) Spanish المَرِيِّة (D) Urdu المَرِية   | ()             |
| Which one is the Cold Water Current : : جردیانی کارد ب  | (16)           |
| (A) Gulf Stream אליני (B) Brazilian Current אונ טענ   | (10)           |
| (C) Equatorial Current استوالی رو (D) Labrador Current ایر کارکارد  |                |
|   | <i>(</i> 2 = ^ |
|   | (17)           |
| (A) Banglow بنگ (B) Igloo انگو (C) Condo کوپ (D) Cob  |                |
| B   |                |

| Session (2021 - 2023 ) 10 (2023 - 2023) L   | M.NO. 1041 2500  | رون عبر   | 1       |                    |
|---|--|---|---------|--------------------|
| Geography/ Physical Geography (Subjective) (New Course)   | Inter<br>1 <sup>st</sup> A. Exam. 2024)  | جغرافیه اطبعی جغرافیه<br>(مندس (ز) س  | 4       |                    |
|   |  | (انثائيه) (نيوكورس)   |         |                    |
| كل نمبر: 68   | Inter ( Part - I )   | وت : 40 : 2 كفير  |         |                    |
| جكيسوال نمر 4 ميں سے كوئى سے (06) اجزاء كے مخفر جوابات تحرير كرنالازى بـ                                | 3 میں سے برسوال کے ( 8 - 8 ) اجزاء کے  | ♦ حساول يعن سوال نمبر2 اورسوال نمبر   | رايات   | <b>† →</b>         |
|   | انت حل سیجئے۔ جوانی کا پی پروہی سوال نمبراور جز  |   |         |                    |
| Note: It is compulsory to attempt any (8 - 8) parts e<br>and attempt any (03) questions from Part II. W | each from Q.No.2 and Q.No.3<br>rite same Question No. and it   | while attempt any (06) parts<br>s Part No. as given in the que                                    | fron    | n Q.No.4<br>paper. |
| 44 = 2 x 22   | (Part-1) حصداول (Part-1)   |   |         |                    |
|   | THE RESERVE OF THE PARTY OF THE | علم جغرافیه میں جیوگرا فک سٹم کس طرح کارآ م   | (1)     | سوال نمير و        |
| How Geographic Information System is helpful  |  |   | (1)     | 27.00              |
| Describe the relation of Geography with Economics   |  | جغرافيه كاعلم معاشيات سيتعلق بيان كرين  | (ii)    |                    |
| Define Meteorology.   |  | موسمیاتی جغرافید کی تعریف بیان کریں۔  | (iii)   |                    |
| Which are the important gases on the surface of Sun   | ?  | سورج کی سطیرموجوداہم گیسیں کوئی ہیں؟  | (iv)    |                    |
| What is meant by Rotation of Earth?   |  | زمین کی روزاند کی گردش سے کیامراد ہے؟   |         |                    |
| Explain International Date Line.  |  | بین الاقوامی خطاتاریخ کی وضاحت کریں۔  | (vi)    | ļ                  |
| On Which areas did Gondwana Land belong?  |  | مونڈوانہ لینڈ کن علاقوں پرمشمل تھا؟   | (vii)   | 1                  |
| Explain Fault Zone.   |  | فالنه زون کی وضاحت کریں۔  |         |                    |
| Which are the Extinct Volcanoes?  |  | مرده آتش فشال كونے ہوتے ہيں؟  | (ix)    |                    |
| Which scale is used to measure the Earthquake?  |  | دار کے کی شدت مائے والا یماندکونسا ہے؟  |         |                    |
| Describe the types of Rocks.  |  | چنانوں کی اقسام بیان کریں۔  |         |                    |
| Describe the difference between Sill and Dyke.  |  | سل اور ڈائیک میں فرق بیان کریں۔   |         |                    |
| What are the Exogenic Forces?   |  | بيروني قوتين كياموتي <del>ب</del> ين؟   |         | سوال نمبر 3        |
| What is meant by Rift Valley?   |  | رفٹ وادی سے کیامرادہے؟  |         | ,                  |
| Explain Peneplain.  |  | پنی پلین کی وضاحت کریں  |         |                    |
| Write the types of Weathering.  |  | عمل فرسودگی کی اقسام کلیس۔  |         |                    |
|   |  | دريا كى كتنى منازل موتى بين؟  |         |                    |
| How many stages are of River?   |  | ربیا بنامواد کتنے طریقوں سے منتقل کرتا ہے؟  |         |                    |
| In how many ways river transmit its material?   | 0.6  | ردوب ورف ریادی کریں۔<br>یارڈنگ کی وضاحت کریں۔   |         |                    |
| Explain Yardang.  |  | بیروسفیرے کیامرادہ؟   |         |                    |
| What is meant by Heterosphere?  |  | بیرو نیر سے یا روزہے.<br>اوزون گیس کی اہمیت لکھیں۔  |         |                    |
| Write the importance of Ozone Gas.  | So to  | اررون منطقی می تقسیم کا درجه حرارت پر کیااژهو<br>پانی اور منطقی می تقسیم کا درجه حرارت پر کیااژهو |         |                    |
| How distribution of water and land affect tempera   | 101e.s   | پی طور سازی که مهار دینجه در در در چاپار داد.<br>تا نون فیرل کی وضاحت کریں۔                       |         |                    |
| Explain Ferrel's Law.   |  | کا وال میران و صاحب کریں۔<br>تشیم وادی سے کیام راد ہے؟  |         |                    |
| What is meant by Valley Breeze?   |  | یہ دادی سے میامرادہے؟<br>سرشدہ ہواہے کیامرادہے؟   |         | سا نمسه            |
| What is meant by Saturated Air?   |  | یر سره اوان کے کہتے ہیں؟<br>برف و ہاراں کے کہتے ہیں؟  |         | 47.09              |
| Explain Sleet.  |  | یرے و ہاران سے سبع ہیں؟<br>ایصالی ہارش کن علاقوں میں ہوتی ہے؟                                     |         |                    |
| Which areas have convectional rainfall?   |  | الیکنان بارس کی معاول میں ہوتی ہے!<br>سمندری لہریں کیسے وجود میں آتی ہیں؟                         |         |                    |
| How Ocean waves are formed?   | v. 114. e  | سلوں کی بناوٹ <i>کس طرح ر</i> وؤں کارخ تبدیلے   |         |                    |
|   |  |   | (4)     |                    |
| How Configurations of coasts change the direction   | on of Currents? Give exam  | pie.<br>مدوجزرکے دو فوائد بیان کرس۔   | (t)     |                    |
| Write the two advantages of tides.  |  | مدو بررے دو تواند بیان سریں۔<br>استوائی خطے کے اہم مما لک کے نام کھیں۔                            |         |                    |
| Write the names of important countries of Equatori  | al climatic regions.   | استوال مصل الديستام عن الديستام مين.<br>ريدُاهُ بن كون بين؟                                       |         |                    |
| Who are the Red Indian?   |  | ریداعد ی ون بین؟<br>آب و ہوا کا نا تات ہے تعلق بیان کرس۔  |         |                    |
| Describe the relation of Climate with Vegetation.   |  | اب و ہوا ہ جات ہے نایان مری   | (IX)    |                    |
| (24 = 8 x 3)  | حصددوم ( ۱۱ - ۱  |   |         |                    |
| (8) Write a detailed note on Internal structure of  | earth.   | باعررونى ساخت رينفعيل سيفوث تكهين   | زمين    | سوال تمبر5         |
| (8) Describe the classification of mountains by s   |  | ى كى تقسيم بلحاظ بناوث بيان كريں۔   | پہاڑوا  | سوال نمبر6         |
| (8) What is meant by Valley Glacier? Describe its in  | ,  | یشیرزے کیا مرادے؟ اس کے ہم خدوخال بیال  | وادى كل | سوال نمبر7         |
|   |  | ائی کی تہددارسا خت بر تفصیل سے نوٹ کھیر   |         |                    |
| (8) Write a detailed note on layered structure of   |  | و ہوا کے استوائی خطے میں انسانی سر گرمیوں؛<br>د ہوا کے استوائی خطے میں انسانی سر گرمیوں؛          |         |                    |
| (8)   | -0,7,7,7,0   | و الواسع الموال عدل المال مركز يدل  | Ų,      | سوال بسرو          |

سوال نبر و آب و بوا کے استوانی خطے میں انسانی سر کرمیوں پر مفصل فوٹ محریر کر سے۔ Describe in detail the human activities in Equatorial Climatic region.

escribe in ucian me naman accounts at 21

