

سوال نمبر 1 ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پن سے بھر دیجیے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔
 You have four choices for each objective type question as A, B, C and D.
 The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question.

D	C	B	A	QUESTIONS / سوالات	Sr.No.
Strabo سٹرابو	Eratosthenes ایراتوستھینس	Ibn-e-Khaldoon ابن خلدون	Ritter ریٹر	_____ was the first man who used the word Geography. پہلا شخص تھا جس نے لفظ جغرافیہ استعمال کیا۔	1
11,757	14,714	13,714	12,757	Earth's equatorial diameter is _____ kilometer. زمین کا استوائی قطر _____ کلومیٹر ہے۔	2
Asia ایشیا	Australia آسٹریلیا	Europe یورپ	Africa افریقہ	The largest continent in the world is _____. دنیا کا سب سے بڑا براعظم _____ ہے۔	3
Moon چاند	Core مرکزہ	Mantle مینٹل	Sun سورج	Mohorovicic separates crust and _____ with each other. موہوروویک قشر الارض اور _____ کو ایک دوسرے سے جدا کرتی ہے۔	4
Pedology علم تراب	Seismology سینسولوجی	Sociology سوشیالوجی	Climatology علم آب و ہوا	The study of Earthquakes is called: _____ زلزلوں کا مطالعہ کہلاتا ہے۔	5
1900	1930	1947	1935	The worst earthquake occurred in Quetta in _____ AD. کوئٹہ میں شدید ترین زلزلہ _____ء میں آیا۔	6
Mountains پہاڑ	Plateaus سطح مرتفع	Tectonic plates ٹیکٹونک پلیٹس	Ocean بحر (سمندر)	Earth's crust is divided into many small and big pieces which is called _____. قشر الارض کئی چھوٹے بڑے ٹکڑوں میں تقسیم ہے جو _____ کہلاتی ہے۔	7
Godwin Austin گوڈون آسٹن	Takht-e-Suleman تخت سلیمان	Tirch Mir ترج میر	Mount Everest ماونٹ ایورسٹ	_____ is the highest mountain peak in the world. _____ دنیا کی سب سے بلند ترین پہاڑی چوٹی ہے۔	8
Glacier گلیشیر	River دریا	Winds ہوائیں	Oceanic waves سمندر کی لہریں	Flood plains are formed by _____ action. سیلابی میدان _____ کے عمل سے بنتے ہیں۔	9
25°C 25° سیلسیس	5°C 5° سیلسیس	15°C 15° سیلسیس	30°C 30° سیلسیس	The average temperature of atmosphere on earth is slightly higher than _____. کرہ ہوا کا اوسط درجہ حرارت _____ سے کچھ زیادہ ہے۔	10
29 % 29 فیصد	21 % 21 فیصد	79 % 79 فیصد	71 % 71 فیصد	Land ratio on Earth surface is _____. سطح زمین پر خشکی کا تناسب _____ ہے۔	11
English انگلیش	Arabic عربی	Greek یونانی	Urdu اردو	The word Monsoon is derived from _____ language. مون سون کا لفظ _____ زبان سے نکلا ہے۔	12
Seismometer سینسومیٹر	Barometer بیرومیٹر	Thermometer تھرمامیٹر	Anemometer انیمیٹرا	An instrument that measures wind speed is called _____. ہوا کی رفتار ماپنے والا آلہ _____ کہلاتا ہے۔	13
05 پانچ	03 تین	04 چار	02 دو	How many types of rain are there? بارش کی کتنی اقسام ہیں؟	14
05 پانچ	09 نو	03 تین	07 سات	There are _____ oceans in the world. دنیا میں _____ بڑے سمندر (بحر) ہیں۔	15
24 th and 25 th چوبیسویں اور پچیسویں	7 th and 21 st ساتویں اور اکیسویں	7 th and 14 th ساتویں اور چودھویں	1 st and 14 th پہلی اور چودھویں	Spring tides takes place on the _____ of lunar month. مد و جزر اکبر چاند کی _____ کو واقع ہوتا ہے۔	16
Tropical climatic region آب و ہوا کا حار خطہ	Equatorial climatic region آب و ہوا کا استوائی خطہ	Temperate climatic region آب و ہوا کا معتدل خطہ	Polar climatic region آب و ہوا کا سرد خطہ	Indonesia and Malaysia are lying in _____. انڈونیشیا اور ملائیشیا _____ میں واقع ہیں۔	17

NOTE: Write same question number and its parts number on answer book, as given in the question paper. دہ: جوابی کتابی پر وہی سوال نمبر اور اس کے حصوں کے نمبر لکھیے جو کہ سوالیہ پرچہ میں درج ہے۔

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any eight parts.		16 = 2 × 8	سوال نمبر 2۔ کوئی سے آٹھ اجزا کے جوابات تحریر کیجیے۔
(i)	Define Geography according to Arther N. Strahler.		آر تھر این سٹرائلر کے مطابق جغرافیہ کی تعریف کیجیے۔
(ii)	What is meant by Pedology Geography?		ترابی جغرافیہ سے کیا مراد ہے؟
(iii)	Write short note on Solar system.		نظام شمسی پر مختصر نوٹ لکھیں۔
(iv)	What is Solar Eclipse?		سورج گرہن کیا ہے؟
(v)	Write the name of any four major Tectonic Plates.		کوئی سی چار بڑی ٹیکٹونک پلیٹوں کے نام لکھیں۔
(vi)	What is Asthenosphere?		اسٹینوسفیر کیا ہے؟
(vii)	What is meant by Peneplain?		پینی پلین سے کیا مراد ہے؟
(viii)	What is Dyke?		ڈائیک کیا ہے؟
(ix)	Write the names of three types of plateaus.		سٹیجمر قلعہ کی تین اقسام کے نام لکھیں۔
(x)	What are Epeirogenic Movements?		کاسل حرکات کیا ہیں؟
(xi)	Define Residual Mountains.		بقیہ پہاڑوں کی تعریف کریں۔
(xii)	What is Yardang?		یارڈنگ کیا ہے؟

3. Attempt any eight parts.		16 = 2 × 8	سوال نمبر 3۔ کوئی سے آٹھ اجزا کے جوابات تحریر کیجیے۔
(i)	Define Mountains.		پہاڑوں کی تعریف کیجیے۔
(ii)	What is Ozone?		اوزون کیا ہے؟
(iii)	Write short note on Torrid zone.		منطقہ حارہ پر مختصر نوٹ لکھیں۔
(iv)	What is meant by Inversion of Temperature?		تقلیب حرارت سے کیا مراد ہے؟
(v)	Define Weather.		موسم کی تعریف کریں۔
(vi)	What is Barometer?		بارومیٹر کیا ہے؟
(vii)	What is meant by Front?		محاذ سے کیا مراد ہے؟
(viii)	Define Tarnado.		ٹارنیڈو کی تعریف کیجیے۔
(ix)	What do you know about Hurricane?		ہری کین کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟
(x)	What is Humidity?		نمی (رطوبت) کیا ہے؟
(xi)	What is Convectional rainfall?		ایصالی بارش کیا ہے؟
(xii)	What is meant by Sleet?		برف و باران سے کیا مراد ہے؟

4. Attempt any six parts.		12 = 2 × 6	سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزا کے جوابات تحریر کیجیے۔
(i)	What is the difference between Ocean and Sea?		بحر اور بحیرے میں کیا فرق ہے؟
(ii)	What are ocean waves?		سمندری لہریں کیا ہیں؟
(iii)	What is meant by Spring tides?		مد و جزر اکبر کا کیا مطلب ہے؟
(iv)	What is Peru current?		پیرو کی رو کیا ہے؟
(v)	Define Climate.		آب و ہوا کی تعریف کیجیے۔
(vi)	Write short note on the equatorial climatic region.		استوائی خطے کی آب و ہوا پر مختصر نوٹ لکھیں۔
(vii)	Write the names of any four countries of temperate climate region.		آب و ہوا کے معتدل خطے کے کوئی سے چار ممالک کے نام لکھیں۔
(viii)	What is Igloo?		اگلو کیا ہے؟
(ix)	What are Eskimos?		اسکیمو کیا ہیں؟

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions.		24 = 8 × 3	نوٹ: کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔
5.	Describe the Rotation and Revolution of the Earth.		5- زمین کی محوری اور مداروی گردش بیان کریں۔
6.	Write a detailed note on the interior structure of earth.		6- زمین کی اندرونی ساخت پر تفصیلی نوٹ لکھیں۔
7.	Write a detailed note on the features made by river.		7- دریا کی مدد سے بننے والے حدود و خال پر تفصیلی نوٹ لکھیں۔
8.	What are permanent winds? Describe Westerlies winds.		8- مستقل ہوائیں کیا ہیں؟ مغربی ہوائوں کو بیان کریں۔
9.	Describe in detailed the effects of Oceanic currents.		9- بحری روؤں کے اثرات تفصیل سے بیان کریں۔