

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 مارکر یا پین سے گھر 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 ریہور یا سفید فلیوڈ 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
ایراٹھینس Eratosthenes	ارسطو Aristotle	رٹر Ritter	رٹزل Ratzal	پہلا شخص جس نے لفظ جغرافیہ استعمال کیا۔ First man who used word geography.	1
موسم Weather	ماحول Environment	مٹی Soil	پانی Water	ماکئی جغرافیہ کا تعلق ہے۔ Hydrology belongs to:	2
شہاب ثاقب Meteorites	ستارے Stars	سیارے Planets	چاند Moon	--- کی اپنی روشنی ہوتی ہے: -----have their own light.	3
سورج Sun	زمین Earth	آسمان Sky	مکی دے Milky way	نظام شمسی کا مرکز کونسا ہے؟ Which is the center of solar system?	4
366 دن گھنٹے	366 دن	365 دن	365 دن 6 گھنٹے	زمین سورج کے گرد چکر لگاتی ہے۔ The earth revolve around the sun.	5
8.1%	27.5%	21%	78%	کرہ ہوائی میں نائٹروجن کی مقدار لکھیں۔ Write the amount of Nitrogen in atmosphere.	6
22 دسمبر	21 مارچ	23 ستمبر	21 جون	شمالی نصف کرہ میں لمبا دن ہوتا ہے۔ The longest day in nothren hemispre is:	7
خزاں Autumn	بہار Spring	سرا Winter	گرما Summer	21 مارچ کونے موسم کی نشاندہی کرتا ہے؟ Which Season is indicated by 21 March?	8
0°	90° E	24° N to 37° N	61° E to 77° E	پاکستان کا طول بلد ---- ہے۔ The longitude of Pakistan is ____.	9
1945	1940	1935	1930	کوئٹہ شہر کس سال زلزلے سے تباہ ہوا؟ In which year Quetta city destroyed by earthquake?	10
فوکس سے By focus	تھرمامیٹر سے By Thermometer	بارومیٹر سے By Barometer	ریکٹر سکیل سے By Richter scale	زلزلے کی شدت کی پیمائش کی جاتی ہے۔ Intensity of earthquake is measured by:	11
یونانی Greek	پاکھٹون Pakhtoon	جاپانی Japanees	فرانسیسی French	سونامی ____ زبان کا لفظ ہے۔ Tsunami is ____ word.	12
سنگ مرمر Marble	بساٹ Basalt	گریٹائٹ granite	چاک Chalk	____ ایک نرم چٹان ہے۔ ____ is soft rock.	13
شمالی امریکہ N. America	یورپ Euorpe	افریقہ Africa	ایشیاء Asia	راکیز پہاڑ کونے براعظم میں ہیں؟ In which continent rockies mountains located?	14
انڈیز Andes	راکیز Rockies	ہمالیہ Himalaya	آپس Alps	____ پہاڑ یورپ میں ہیں۔ ____ mountains are in Euorpe.	15
پوٹوہار Potohar	بلوچستان Balochistan	دکن Dakan	تبت Tibet	____ سطح مرتفع دنیا کی چھت کہلاتی ہے۔ ____ plateau is called roof of world.	16
پینی Pene	ریگستانی Desert	سیلابی flood	گلیشیائی glaciated	____ میدان زرخیز ہوتے ہیں۔ ____ plains are fertiled.	17

Part ----- I

حصہ اول

2۔ درج ذیل میں سے کوئی سے آٹھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کریں۔ 8x2=16

What is meant by plate convergence?

(i) پلیٹوں کے ٹکراؤ سے کیا مراد ہے؟

Write note on active volcanoes.

(ii) متحرک آتش فشاں پر نوٹ لکھیں۔

Which is called crater?

(iii) دہانہ کسے کہتے ہیں؟

What is meant by volcanic shield?

(iv) آتش فشانی شیلڈ سے کیا مراد ہے؟

Write two causes of earthquake?

(v) زلزلوں کی دو وجوہات لکھیں۔

Define rock

(vi) چٹان کی تعریف کریں۔

What is the difference between focus and epicentre?

(vii) فوکس اور اپی سنٹر میں کیا فرق ہے؟

What is meant by continental plateau?

(viii) براعظمی سطح مرتفع سے کیا مراد ہے؟

What is meant by Karst plain?

(ix) کارسٹ پلیٹس سے کیا مراد ہے؟

Write four types of depositional plains?

(x) تھولی میدانوں کی چار اقسام لکھیں۔

How loess plains creat?

(xi) لوئیس میدان کیسے وجود میں آتے ہیں؟

Define denudation.

(xii) عریاں کاری کی تعریف کریں۔

3۔ درج ذیل میں سے کوئی سے آٹھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کریں۔ 8x2=16

What is meant by wave?

(ii) لہر سے کیا مراد ہے؟

What is meant by deposition?

(i) عملی تہ نشینی سے کیا مراد ہے؟

Define Insolation.

(iv) انسولیشن کی تعریف کریں۔

(iii) اورج اور جوف میں کیا فرق ہے؟

Write note on evaporation.

(vi) عمل تبخیر پر نوٹ لکھیں۔

Define sea breeze.

(v) نسیم بحری کی تعریف کریں۔

What is meant by hail?

(viii) ژالہ باری سے کیا مراد ہے؟

What is meant by precipitation?

(vii) ریزش سے کیا مراد ہے؟

Define hydrosphere.

(x) کرہ آبی کی تعریف کریں۔

What is meant by continental crust?

(ix) براعظمی پوست سے کیا مراد ہے؟

Define geography.

(xii) جغرافیہ کی تعریف کریں؟

What is meant by biosphere?

(xi) کرہ حیاتی سے کیا مراد ہے؟

4۔ درج ذیل میں سے کوئی سے چھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کریں۔ 6x2=12

What is meant by Tsunami?

(ii) سونامی سے کیا مراد ہے؟

(i) پاکستان کے چار موسموں کے نام لکھیں۔

Define The Lunar eclipse.

(iv) چاند گرہن کی تعریف کریں۔

(iii) زمین کی دو حرکات کوئی ہیں؟

What is meant by fishing?

(vi) مانی گیری سے کیا مراد ہے؟

(v) سورج گرہن سے کیا مراد ہے؟

What is meant by plain?

(viii) میدان سے کیا مراد ہے؟

Write names of continents.

(vii) براعظموں کے نام لکھیں۔

Define mountain.

(ix) پہاڑ کی تعریف کریں۔

Part ----- II

حصہ دوم

Note: Attempt any three questions.

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کریں۔ 8x3=24

5. Describe the factors which effect the horizontal distribution of temprature.

5۔ درجہ حرارت کی افقی تقسیم پر اثر انداز ہونے والے عوامل بیان کریں۔

6. Describe the seasonal winds.

6۔ موسمی ہواؤں کو بیان کریں۔

7. Describe the importance of oceans and seas.

7۔ بحر اور بحیروں کی اہمیت بیان کریں۔

8. Describe types of mountains according to their formation.

8۔ بناوٹ کے لحاظ سے پہاڑوں کی اقسام بیان کریں۔

9. What are the reasons of formation of metamorphic rocks

9۔ متغیر چٹانوں کے بننے کی وجہ بتائیں اور مثالیں دیں۔

give examples.