

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 یا کاٹ کر پُر 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 mark in that question.

(D)	(C)	(B)	(A)	QUESTIONS	Q.1
پودوں کا Plants	سمندروں کا Oceans	کرہ ہوائی Atmosphere	چٹانوں کا Rocks	موسمیاتی جغرافیہ میں مطالعہ کیا جاتا ہے۔ Meteorology is the study of	1
10746	12746	13000	14000	خط استوا پر زمین کا قطر ہے۔ (کلومیٹر میں) The Diameter of Earth on Equator is (in KM)	2
50.3 کلومیٹر 50.3km	39.3 کلومیٹر 39.3km	29.3 کلومیٹر 29.3km	19.3 کلومیٹر 19.3km	براعظمی پوست کی اوسط گہرائی ہے۔ The average depth of continental crust is	3
گرینائٹ Granite	ریت کا پتھر Sand Stone	سلیٹ Sleet	ہیرا Diamond	تہہ دار چٹانوں کی عام مثال ہے۔ The common example of Sedimentary Rock is	4
500	400	280	25	کلدانی پہاڑ کی عمر ہے (ملین سال) The age of Caledonian Mountains is (Million years)	5
بقیہ پہاڑ Residual	ملفوفہ پہاڑ Folded	بلاک نما Blocked	آتش فشاں Volcanic	بھارت کے ست پڑا اور مہادیو پہاڑ ہیں۔ The Satpura and Mahadeo mountains of India are	6
بقیہ پہاڑ Residual	بلاک پہاڑ Block	ملفوفہ پہاڑ Folded	آتش فشاں پہاڑ Volcanic	کوٹوپاکسی ہے۔ Cotopaxi mountain is	7
سرد علاقوں میں Cold	گرم خشک علاقوں میں Hot dry	گرم مرطوب علاقوں میں Warm humid	سرد مرطوب علاقوں میں Cold Humid	کیمیائی شکست درجیت کا عمل زیادہ تیز ہوتا ہے۔ The chemical weathering takes place rapidly in the areas of	8
بارش کے Rain	ہوا کے Wined	گلیشیئر کے Glacier	دریا کے River	ایسکرز کس کے عمل سے بنتے ہیں۔ Eskers are formed by the action of	9
بارش Rain	گلیشیئر Glacier	دریا River	ہوا Wind	آب شستہ میدان کس عمل سے بنتے ہیں۔ Out-Wash plains are formed by the action of	10
صحرا Deserts	جنگلات Forest	پہاڑی وادیوں میں Mountain valley	قطبی علاقوں میں Polar	براعظمی گلیشیئر پائے جاتے ہیں۔ Valley glacier are found in the areas of	11
1°-3°	5°-7°	2°-4°	4°-6°	براعظمی ڈھلان کا زاویہ عام طور پر ہوتا ہے۔ The slope of continental slope is	12
چھٹی اور اٹھارویں 6th and 18th	دسویں اور پچیسویں 10th and 25th	ساتویں اور اکیسویں 7th and 21th	پہلی اور چودھویں 1st and 14th	مد و جزرا کبر وقوع پذیر ہوتا ہے۔ The high tides occurs on	13
45%	20.99%	78.03%	65%	کرہ ہوائی اور میں نائٹروجن کی مقدار ہوتی ہے۔ The amount of nitrogen in Atmosphere is	14
کنٹورز Contours	فارم لائنز Farmlines	خطوط مساوی الحرارة ISO therms	خطوط مساوی البار ISO bar	یکساں درجہ حرارت کے علاقوں کو ملانے والے خطوط کہلاتے ہیں۔ The lines joining the area of similar temperature are called	15
ٹائیفون Typhone	ولی ولی Willy Willy	ہریکین Hurricane	ڈپریشن Depression	گرباد کو یورپ میں کہا جاتا ہے۔ In Europe, the cyclones are called	16
عیسائیت Christianity	اسلام Islam	ہندومت Hinduism	بدھ مت Buddhism	کونسا مذہب جانوروں کو ذبح کرنے کی اجازت نہیں دیتا۔ In which religion the slaughtering of animal is not allowed	17

Part ----- I

حصہ ----- اول

8x2=16

2- نوٹ: کوئی سے آٹھ اجزا کے مختصراً جوابات تحریر کریں۔

- i) Define geography according to Dr. Keltie.
- ii) Define Human Geography.
- iii) What is meant by Geology.
- iv) Define Oceanography.
- v) What is meant by Demography.
- vi) What is meant by Solar System.
- vii) Define metamorphic rocks.
- viii) Define Plutonic rocks.
- ix) Define hypabyssal rocks.
- x) Define Weathering.
- xi) Define Mass wasting.
- xii) What is meant by exfoliation.

- (i) ڈاکٹر کیلٹی کے مطابق جغرافیہ کی تعریف بیان کیجئے۔
- (ii) انسانی جغرافیہ کی تعریف بیان کیجئے۔
- (iii) علم طبقات الارض سے کیا مراد ہے۔
- (iv) بحری جغرافیہ کی تعریف بیان کیجئے۔
- (v) مردم نگاری سے کیا مراد ہے۔
- (vi) نظام شمسی سے کیا مراد ہے۔
- (vii) متغیرہ چٹان کی تعریف بیان کیجئے۔
- (viii) پلوٹانی چٹان کی تعریف بیان کیجئے۔
- (ix) عمقی چٹان کی تعریف کیجئے۔
- (x) عمل فرسودگی سے کیا مراد ہے۔
- (xi) ماس ویسٹنگ کی تعریف کیجئے۔
- (xii) عمل پرت ریزی سے کیا مراد ہے۔

8x2=16

3- نوٹ: کوئی سے آٹھ اجزا کے مختصراً جوابات تحریر کریں۔

- i) Define Mountain
- ii) Write the types of mountain according to age.
- iii) Write the two names of volcanic mountains.
- iv) Write a note on continental plateau.
- v) Write the names of three sub types of depositional plains.
- vi) Write a short note on delta.
- vii) What is meant by Moraines.
- viii) What is abrasion.
- ix) Write a short note on Barkhans.
- x) Write a note on continental slope.
- xi) What is meant by low tides.
- xii) Write about laboredor current.

- (i) پہاڑ کی تعریف کیجئے۔
- (ii) عمر کے لحاظ سے پہاڑوں کی اقسام تحریر کریں۔
- (iii) کوئی سے دو آتش فشاں پہاڑوں کے نام لکھیں۔
- (iv) براعظمی سطح مرتفع پر نوٹ لکھیں۔
- (v) تھولی میدان کی تین ثانوی اقسام کے نام لکھیں
- (vi) ڈیلٹا پر مختصر نوٹ لکھیں۔
- (vii) سلیجی مواد سے کیا مراد ہے۔
- (viii) رگڑاؤ یا ابریشن کیا ہوتا ہے؟
- (ix) برکھان پر مختصر نوٹ لکھیں۔
- (x) براعظمی ڈھلان پر نوٹ لکھیں۔
- (xi) مد و جزر اصغر سے کیا مراد ہے؟
- (xii) لیبریدار کی رو کے متعلق لکھیے۔

6x2=12

4- نوٹ: کوئی سے چھ اجزا کے مختصراً جوابات تحریر کریں۔

- i) Define Humidity.
- ii) What is meant by annual range of temperature.
- iii) Differentiate between weather and climate.
- iv) Write the names of pressure belts.
- v) Define Cyclones.
- vi) Write a note on Chinook.
- vii) What is meant by pressure of wind.
- viii) Write two types of Monsoon winds.
- ix) How mountains effect physical environment.

- (i) رطوبت کی تعریف کیجئے۔
- (ii) سالانہ تفاوت درجہ حرارت سے کیا مراد ہے۔
- (iii) موسم اور آب و ہوا کے فرق واضح کریں۔
- (iv) کرہ ارض پر دباؤ کے خطوں کے نام لکھیں
- (v) سائیکلون کی تعریف کیجئے۔
- (vi) چنوک پر نوٹ لکھیں
- (vii) ہوا کے دباؤ سے کیا مراد ہے۔
- (viii) مون سون ہواؤں کی دو اقسام لکھیں۔
- (ix) پہاڑ کس طرح طبعی ماحول پر اثر انداز ہوتے ہیں۔

P.T.O.

Part ----- II

(حصہ دوم)

Note: Attempt any three questions from the following.

8x3=24

نوٹ: کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجئے۔

Q. 5 Write a detailed note on the internal structure of the earth.

سوال نمبر 5 زمین کی اندرونی ساخت پر تفصیلی نوٹ لکھیں۔

Q.6 Describe in detail the classification of mountains according to their formation.

سوال نمبر 6 بناوٹ کے لحاظ سے پہاڑوں کی جماعت بندی تفصیل سے بیان کیجئے۔

Q.7 Write in detail on the types of Glacial Deposits.

سوال نمبر 7 گلیشیئر کے مطروحات کتنی قسم کے ہوتے ہیں ان کی تفصیل تحریر کیجئے۔

Q.8 Describe in detail about the Ocean Floor.

سوال نمبر 8 سمندر کے فرش کے بارے میں تفصیلاً بیان کیجئے۔

Q.9 Describe in detail about the types of Rain.

سوال نمبر 9 بارش کی اقسام اور ان کے بارے میں مفصل بیان کریں۔

Part ----- III

(حصہ سوم)

Note: Attempt any three questions from the following.

5x3=15

نوٹ: کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجئے۔

Q.10 Write a note on parallel of longitude and latitude.

سوال نمبر 10 خطوط طول بلد اور خطوط عرض بلد پر نوٹ لکھیں۔

Q.11 Write a note on the types of North.

سوال نمبر 11 شمال کی اقسام پر نوٹ لکھیں۔

Q.12 Define Map and write its types.

سوال نمبر 12 نقشے کی تعریف لکھیں اور اس کی اقسام تحریر کریں۔

Q.13 Define Scale and write down merit and demerits of Statement of Scale.

سوال نمبر 13 پیمانے کی تعریف لکھیں اور بیان پیمانہ کی خوبیاں اور خاصیاں تحریر کریں۔

Q.14 Write a note on Barometer and Rain Guage.

سوال نمبر 14 بیرومیٹر (Barometer) اور مقیاس امطر (Rain Guage) پر نوٹ لکھیں۔

**Assessment Scheme**  
**For Geography 11<sup>th</sup> Part I Session 2012-13 & ONWARD**  
**Time :03:30 Total Marks: 100**

Sr. No.	Chapter Name	Weightage	Distribution of Marks	M.C.Qs				Short Answer Questions				Essay Type Questions				Questions relating to Practical's			
				Allotted Marks		17		Allotted Marks		44		Allotted Marks		24		Allotted Marks		15	
				Q. to be asked		17		Q. to be asked		33		Q. to be asked		5		Q. to be asked		5	
				Q. to be attempted		17		Q. to be attempted		22		Q. to be attempted		3		Q. to be attempted		3	
Time 20 Minutes				Time 3 Hours & 10 Minutes															
K	U	A	Total Marks	K	U	A	Total Marks	K	U	A	Total Marks	K	U	A	Total Marks				
1	جغرافیہ کی تعریف، شاخیں، دائرہ عمل اور اہمیت	8.943%	11	-	1	-	1	2	2	1	10	-	-	-	-				
2	طبعی جغرافیہ اور اس کے اجزاء	9.756%	12	1	1	-	2	-	1	-	2	1	-	-	8	Question No.10=5 marks			
3	چٹانیں	5.691%	07	1	-	-	1	2	1	-	6	-	-	-	-	Question No.11=5 marks			
4	طبعی نقوش ارضی کبیر	17.073%	21	2	1	-	3	2	2	1	10	-	1	-	8	Question No.12=5 marks			
5	گھٹت وریخت اور اس کی اقسام	5.691%	07	-	-	1	1	1	1	1	6	-	-	-	-	Question No.13=5 marks			
6	عوامل گھٹت وریخت	15.447%	19	2	1	-	3	2	1	1	8	-	-	1	8	Question No.14=5 marks			
7	سمندر اور ان کی حرکات	13.008%	16	1	1	-	2	1	1	1	6	1	-	-	8				
8	ہوائی کرہ	21.951%	27	1	1	1	3	3	3	2	16	1	-	-	8				
9	انسان پر قدرتی ماحول کا اثر	02.439%	03	-	1	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-				
<b>Total</b>			<b>100%</b>	<b>123+25=148</b>			<b>17</b>				<b>66</b>				<b>40</b>				<b>25</b>

**Important Note:-** 1) K= Knowledge.

U= Understanding / Comprehension

A= Application & Analysis

2) This scheme of Assessment is prepared as per 33% choice in short answer questions, essay questions & questions relating to practicals.

3) In order to promote the cause of concept based learning at least 10 % questions must be unseen or of daily life but relating to specified learning outcomes of Curricula & Syllabi. This portion will increase @ 10% annually but not more than 30%.

4) The questions relating to practical will be asked from the practical Note Book as per chapter were detail given in the curriculum and syllabi 2006.

5) The Practical will be conducted at the end of 12<sup>th</sup> Class which is mandatory to qualify for award of certificate.

The Practical assessment will be made in the form of grading as per following criteria.

A+= 90% & above, A=80% to 89%, B= 70% to 79%, C= 60% to 69%, D= 50% to 59%, E= 40% to 49%, F= Fail = 40% & below