

## انٹرمیڈیٹ امتحان پارٹ - I (کلاس گیارہویں)

## GEOGRAPHY PAPER-I (NEW SCHEME)

جغرافیہ پرچہ - پہلا (نئے اسکیم)

TIME ALLOWED: 2.40 Hours

## SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.40 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 68

کل نمبر = 68

نوٹ - جوابی کتابی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔  
and its part number on answer book, as given in the question paper.

## SECTION-I حصہ اول

## 2. Attempt any eight parts.

16 = 2 x 8

- Write down only one definition of Geography.
- Write down the names of two main branches of Geography.
- Write a note on Atmosphere.
- Write a note on Crust or Lithosphere.
- What are Igneous Rocks?
- What is Conglomerate?
- Write down two examples of Metamorphic Rocks.
- Write down names of two forces which bring changes on the surface of Earth.
- Write a note on Tibbat Plateau.
- Write down the names of types of Plains.
- What are Piedmont Plateaus?
- What are Erosional Plains?

## سوال نمبر 2 - کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- جغرافیہ کی صرف ایک تعریف لکھیں۔
- جغرافیہ کی دو بڑی شاخوں کے نام لکھیں۔
- کرہ ہوائی پر نوٹ لکھیں۔
- زمین کے پوست پر نوٹ لکھیں۔
- آتش پٹا میں کیا ہیں؟
- رکھ کیا ہے؟
- متحیرہ پتھروں کی دو مثالیں لکھیں۔
- سطح زمین پر تبدیلیاں لانے والی دو حرکات کے نام لکھیں۔
- سطح مرتفع تبت پر نوٹ لکھیں۔
- میدانوں کی اقسام کے نام لکھیں۔
- کوہستانی سطح مرتفع کیا ہوتی ہیں؟
- انہدامی میدان کیا ہوتے ہیں؟

## 3. Attempt any eight parts.

16 = 2 x 8

- What is meant by Mass Wasting?
- Write a short note on Biological Weathering.
- What is meant by Kames?
- What is meant by Knob and Basin Topography?
- Write in short the importance of Rivers.
- What is Deflation?
- Define Abrasion.
- Write a short note on Gulf Stream.
- How Ocean currents effect the rain?
- What is meant by Deep Sea Plain?
- What is meant by Pounding of Waves?
- Write a note on Greenland Current.

## سوال نمبر 3 - کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- ماس ویسٹنگ (Mass Wasting) سے کیا مراد ہے؟
- جیاتیاتی گسٹ وریٹس پر مختصر نوٹ لکھیں۔
- کیموسے کیا مراد ہے؟
- گومڑی دار سطح کے کتے ہیں؟
- دریاؤں کی اہمیت پر مختصر نوٹ لکھیں۔
- ڈیفلیشن کے کتے ہیں؟
- رگڑاؤ کی تعریف کیجیے۔
- ظہیمی رو پر مختصر نوٹ لکھیں۔
- بحری روؤں کا بارش پر کیا اثر پڑتا ہے؟
- سمندری تہ کا میدان کے کتے ہیں؟
- لبروں کی ضرب سے کیا مراد ہے؟
- گرین لینڈ کی رو پر نوٹ لکھیں۔

## 4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

- Explain the difference between Weather and Climate.
- Write down the names of Zones of Temperature.
- Write note on Polar Winds.
- What is Mistral?
- What is Relative Humidity?
- What is Sleet?
- Describe the effects of rivers on Human Civilization.
- Write down two advantages of Plains.
- What are the occupations of people in highly populated areas?

## سوال نمبر 4 - کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- آب و ہوا اور موسم میں فرق کی وضاحت کریں۔
- حرارتی منطقوں کے نام لکھیں۔
- قطبی ہواؤں پر نوٹ لکھیں۔
- مسترال کیا ہے؟
- رطوبت نسبی کے کتے ہیں؟
- برق و بارش کیا ہے؟
- انسانی تہذیب پر دریاؤں کے اثرات بیان کریں۔
- میدانوں کے دو فوائد لکھیں۔
- گنجان آباد مقاموں میں لوگوں کے پیشے کیا ہیں؟

## SECTION-II حصہ دوم

NOTE: - Attempt any three questions. 24 = 8 x 3

نوٹ - کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write a detailed note on the classification of Sedimentary Rocks.
- Write a detailed note on Classification of Plains.
- Describe salient features made by the wind.
- Write a detailed note on Tides and its types.
- Write down in detail the factors affecting the temperature of a place.

- رسوبی پتھروں کی جماعت بندی پر متصل نوٹ تحریر کیجیے۔
- میدانوں کی جماعت بندی پر تفصیلی نوٹ لکھیں۔
- ہوا کے عمل سے بنتے والے نمایاں خدو خدو تحریر کیجیے۔
- مد و جزر اور اس کی اقسام پر تفصیلی نوٹ لکھیں۔
- کسی جگہ کے درجہ حرارت پر اثر انداز ہونے والے عوامل تفصیل سے بیان کیجیے۔

## GEOGRAPHY PAPER-I (NEW SCHEME)

جغرافیہ پرچہ - پہلا (نوسیم)

TIME ALLOWED: 20 Minutes

حصہ معروضی OBJECTIVE

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 17

کل 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 مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

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 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. Attempt as many questions as given in objective type question paper and leave others blank. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

## Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The new branch of Human Geography \_\_\_\_\_ was started in 1930. \_\_\_\_\_ کا آغاز 1930ء میں ہوا۔  
 (A) Geology (B) Demography (C) Hydrology (D) Political geography  
 (2) Age of the earth is:- (A) 6700 million years (B) 4500 million years (C) 3900 million years (D) 2500 million years  
 (3) Shale rock is an example of:- (A) Argillaceous rocks (B) Arenaceous rocks (C) Calcareous rocks (D) Carbonaceous rocks  
 (4) Well known volcanic mountain "Vesuvius" is situated in:- (A) Japan (B) China (C) Italy (D) India  
 (5) Tropical grasslands of Orinoco basin are called:- (A) Llanos (B) Selvas (C) Pampas (D) Erg  
 (6) Best example of Intermont Plateaus is:- (A) Patagonian (B) Deccan (C) Bolivian (D) Arabian  
 (7) Disintegration of rocks into small particles is called:- (A) Mass wasting (B) Weathering (C) Erosion (D) Deposition  
 (8) Shape of Valley formed by River operation is called:- (A) U-shaped (B) Circular shaped (C) H-shaped (D) V-shaped  
 (9) Speed of glaciers of Alps mountain is:- (A) 305 m/day (B) 375 m/day (C) 503 m/day (D) 700 m/day  
 (10) Salt pans are formed by the action of:- (A) Rivers (B) Winds (C) Glacier (D) Waves  
 (11) The main cause of tide is the attraction of:- (A) Neptune (B) Sun (C) Uranus (D) Moon  
 (12) Percentage amount of Sodium Chloride (NaCl) in ocean water is:- (A) 27.213 % (B) 10.99 % (C) 1.60 % (D) 0.076 %  
 (13) Cold current of pacific ocean is:- (A) Kuroshio (B) Gulf Stream (C) Brazilian current (D) Kamchatka current  
 (14) Freezing point of water in centigrade (Celcius sclae) is:- (A) 100°C (B) 0°C (C) 212°C (D) - 100°C  
 (15) Instrument used for measuring air pressure is:- (A) Thermometer (B) Barometer (C) Hygrometer (D) Anemometer  
 (16) The main source of water vapours in the air are:- (A) Springs (B) Plants (C) Rivers (D) Oceans  
 (17) The river Nile is called the gift of:- (A) Egypt (B) Pakistan (C) Saudi Arabia (D) Bangladesh

**GEOGRAPHY PAPER-I (OLD SCHEME)**

جغرافیہ پرچہ - پہلا (اولڈ سکیم)

TIME ALLOWED: 3.10 Hours

**SUBJECTIVE** حصہ انشائیہ

دقت = 3.10 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 83

کل نمبر = 83

**نوٹ:** - Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper. جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

**SECTION-I** حصہ اول

16 = 2 x 8

**2. Attempt any eight parts.**

- Define Geology.
- Define Economic Geography.
- Write a note on Geomorphology.
- Write a note on Lithosphere.
- Write down the names of four planets of the solar system.
- What is meant by Tetrahedral Theory?
- What is meant by Igneous Rocks?
- What is meant by Argillaceous rocks?
- Write a note on Hypabyssal rocks.
- Write the names of any two Metamorphic rocks.
- What is meant by Exfoliation?
- What is meant by Mass Wasting?

سوال نمبر 2۔ کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- علم طبقات الارض کی تعریف کیجیے۔
- معاشی جغرافیہ کی تعریف کیجیے۔
- شکل جغرافیہ پر نوٹ لکھیے۔
- کرہ چھری پر نوٹ لکھیے۔
- نظام شمسی کے چار سیاروں کا نام لکھیے۔
- چوہلی نظریہ سے کیا مراد ہے؟
- آگنی چٹانوں سے کیا مراد ہے؟
- صلصائی چٹانوں سے کیا مراد ہے؟
- مجمعی چٹانوں پر نوٹ لکھیے۔
- کوئی سی دو متحیرہ چٹانوں کا نام لکھیے۔
- عمل برتاری سے کیا مراد ہے؟
- ماس و سٹنک سے کیا مراد ہے؟

**3. Attempt any eight parts.**

16 = 2 x 8

- Define Plain.
- Which are three main types of Plateaus?
- Give any four examples of minor landforms.
- Write a short note on Block Mountain.
- What is meant by Urstromtaller Valleys?
- Write a short note on Yardang.
- Explain Medial Moraines.
- Write a short note on V-shaped valley.
- What is meant by "High Tides"?
- Write a short note on Kuroshio Current.
- Write a short note on Deep Sea Plain.
- Where are Dolphin Ridge and Challenger Ridge located?

سوال نمبر 3۔ کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- میدان کی تعریف کریں۔
- سطوح مرتفع کی تین بڑی اقسام کون سی ہیں؟
- طبیعی نقشوں میں ارضی سطح کی کوئی سی چار مثالیں دیں۔
- بلاک پہاڑ پر مختصر نوٹ تحریر کریں۔
- ارشرام تالر وادیوں سے کیا مراد ہے؟
- یارڈانگ پر مختصر نوٹ تحریر کریں۔
- وسطی مساوی وضاحت کریں۔
- V-شکل کی وادی پر مختصر نوٹ تحریر کریں۔
- مد وچڈرا کبر سے کیا مراد ہے؟
- کیوروشیو پر مختصر نوٹ تحریر کریں۔
- سندری تالے کے میدان پر مختصر نوٹ تحریر کریں۔
- ڈالفن رینج اور چیلنجر رینج کہاں واقع ہیں؟

**4. Attempt any six parts.**

12 = 2 x 6

- Describe the gases distribution in Air.
- Define Climate.
- Write down the names of Temperature Zones.
- What is Troposphere?
- What are Westerlies?
- What are Monsoons?
- Explain Chinook Wind.
- Explain non-physical environment.
- Explain the effect of climate on human activities.

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- ہوا میں گیسوں کی تقسیم بیان کریں۔
- آب و ہوا کی تعریف لکھیں۔
- حرارت کے منطوں کے نام لکھیں۔
- کرہ متحیرہ کیا ہے؟
- مغربی ہوا میں کیا ہیں؟
- مون سون ہوا میں کیا ہیں؟
- چنوک ہوا کی وضاحت کریں۔
- غیر طبیعی ماحول کی وضاحت کریں۔
- آب و ہوا کا انسانی سرگرمیوں پر اثر بیان کریں۔

**SECTION-II** حصہ دوم

24 = 8 x 3

**NOTE: - Attempt any three questions.**

- What do you know about the structure of the earth? Write in detail.
- Classify mountains according to the formation.
- What is meant by Mechanical Weathering? Write in detail.
- Write down a detail note on the currents of North Atlantic Ocean.
- Write down the factors affecting the temperature of any place.

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- زمین کی ساخت کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟ مفصل لکھیں۔
- پناؤت کے لحاظ سے پہاڑوں کی درجہ بندی کیجیے۔
- میکانکی کھلت اور پخت سے کیا مراد ہے؟ تفصیل سے لکھیں۔
- شمالی بحرالکاہل کی روڈوں پر تفصیلی نوٹ تحریر کریں۔
- کسی جگہ کے درجہ حرارت پر اثر انداز ہونے والے عوامل لکھیں۔

**SECTION-III** حصہ سوم

15 = 5 x 3

**10. NOTE: - Attempt any three parts.**

- Write a note on Meridian of Longitudes.
- Write a note on True North.
- Define Maps and write a note on the Cadastral Maps.
- What is meant by Scale? Also write down the merits and demerits of Representative Fraction Scale.
- Write a note on Barometer.

10۔ (پریکٹیکل حصہ) کوئی سے تین اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- خطوط طول بلد پر نوٹ لکھیں۔
- اصلی شمال پر نوٹ تحریر کیجیے۔
- نقشے کی تعریف لکھیں اور کیڈسٹرل نقشوں پر نوٹ لکھیں۔
- پیمانے سے کیا مراد ہے؟ نیز کسری پیمانے کی خوبیاں اور خامیاں بیان کریں۔
- بارومیٹر پر نوٹ لکھیں۔

## GEOGRAPHY PAPER-I (OLD SCHEME)

جغرافیہ پرچہ - پہلا (اولڈ اسکیم)

TIME ALLOWED: 20 Minutes

## OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 17

کل نمبر = 17

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کارڈ پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا چین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر بھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

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 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. Attempt as many questions as given in objective type question paper and leave others blank. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

## Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The branch of Physical Geography is:- (A) Political Geography سیاسی جغرافیہ (B) Demography مردم نگاری (C) Regional Geography آسٹری جغرافیہ (D) Geomorphology شکلی جغرافیہ (1) طبیعی جغرافیہ کی شاخ ہے۔
- (2) International Geographic Conference was held in:- (A) 1938ء میں (B) 1948ء میں (C) 1958ء میں (D) 1968ء میں (2) بین الاقوامی جغرافیائی کانفرنس منعقد ہوئی۔
- (3) \_\_\_\_\_ is stretched over 71 percent of earth. (A) Atmosphere ہوائی کرہ (B) Hydrosphere آبی کرہ (C) Lithosphere جبری کرہ (D) Biosphere کرہ حیات (3) زمین کے 71 فیصد حصے پر پھیلا ہوا ہے۔
- (4) \_\_\_\_\_ is present between Earth crust and Mantle. (A) Gutenberg discontinuity گیڈن برگ ڈس کونٹینیٹی (B) Mohoro Layer موہورو (C) Sial سیال (D) Sima سیمہ (4) زمین کے پوست اور مینٹل کے درمیان موجود ہے۔
- (5) Granite is the type of \_\_\_\_\_ rock. (A) Plutonic پلوٹانی (B) Volcanic آتش فشاں (C) Arenaceous ریلی (D) Organic نامیالی (5) گریٹائٹ \_\_\_\_\_ چٹان کی قسم ہے۔
- (6) Metamorphic rock formed from Limestone is:- (A) Granite گریٹائٹ (B) Marble سٹیک مرمر (C) Sandstone ریت کا پتھر (D) Diamond ہیرا (6) پونے کے پتھر سے بننے والی متحیرہ پتھان ہے۔
- (7) \_\_\_\_\_ types of forces bring changes on the earth's surface. (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5 (7) سطح زمین پر \_\_\_\_\_ قسم کی حرکات تبدیلیاں لاتی ہیں۔
- (8) Loess plain of China is:- (A) Alluvial plain دریا کی میدان (B) Glacial plain گلیشیائی میدان (C) Aeolian plain ہوائی میدان (D) Penplain پینی پلین (8) چین کا لوئس کی میدان ہے۔
- (9) Chemical weathering mostly occurs in \_\_\_\_\_ areas. (A) Cold سرد (B) Hot and humid گرم اور مرطوب (C) Dry خشک (D) Mountainous پہاڑی (9) \_\_\_\_\_ علاقوں میں کیمیائی ٹکست وریخت زیادہ ہوتی ہے۔
- (10) Course of a river is divided into \_\_\_\_\_ stages. (A) 3 (B) 4 (C) 6 (D) 8 (10) دریا کی گزرگاہ کو \_\_\_\_\_ منازل میں تقسیم کیا جاتا ہے۔
- (11) Delta is formed by:- (A) Glacier گلیشیئر (B) River دریا (C) Aeolian action ہوائی عمل (D) Waves action لہروں کا عمل (11) \_\_\_\_\_ ڈیلٹا کا اندوخال بناتا ہے۔
- (12) The largest ocean of the world is the:- (A) Indian ocean بحر ہند (B) Atlantic ocean بحرالاقیانوس (C) Arctic ocean بحرجمشالی (D) Pacific ocean بحرالاکمال (12) دنیا کا سب سے بڑا بحر ہے۔
- (13) Maximum amount of salt in sea water is:- (A) Potassium Sulphate پوٹاشیم سلفیٹ کی (B) Calcium Sulphate کی (C) Sodium Chloride سوڈیم کلورائیڈ کی (D) Magnesium Chloride میگنیشیم کلورائیڈ کی (13) سمندری پانی کے ٹک میں سب سے زیادہ مقدار ہے۔
- (14) Upper estimated limit of atmosphere is:- (A) 20 kilometres 20 کلومیٹرز (B) 100 kilometres 100 کلومیٹرز (C) 5000 kilometres 5000 کلومیٹرز (D) 10,000 kilometres 10,000 کلومیٹرز (14) کرہ ہوا کی اوپر والی حد تصور کی جاتی ہے۔
- (15) Standard pressure of air at sea level is:- (A) 1013.2 mb 1013.2 ملی بار (B) 1301.3 mb 1301.3 ملی بار (C) 906 mb 906 ملی بار (D) 1000 mb 1000 ملی بار (15) سطح سمندر پر ہوا کا معیاری دباؤ ہے۔
- (16) \_\_\_\_\_ is called Doldrums region. (A) Equatorial Low Pressure Belt استوائی کم دباؤ کا حلقہ (B) Subtropical High Pressure Belt نیم مداریتی زیادہ دباؤ کا حلقہ (C) Sub Polar Low Pressure Belt نیم قطبی کم دباؤ کا حلقہ (D) Polar High Pressure Belt قطبی زیادہ دباؤ کا حلقہ (16) \_\_\_\_\_ ڈولڈرمز کا حلقہ کہا جاتا ہے۔
- (17) Dairying is the occupation of people in \_\_\_\_\_ the state of America. (A) California کیلیفورنیا (B) Florida فلوریڈا (C) Wisconsin ویسکونسن (D) Virginia ورجینیا (17) امریکا کی ریاست \_\_\_\_\_ میں لوگوں کا پیشہ صنعت شیر ہے۔

**BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN.**  
**OBJECTIVE KEY FOR INTERMEDEAT ANNUAL/SUPPLY EXAMINATION, 2018**

Name of Subject: حفظِ ائمہ

Session: \_\_\_\_\_

Group: 1st **NEW**

Group: 2nd **OLD**

Q. Nos	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
1	D			
2	B			
3	A			
4	C			
5	A			
6	C			
7	B			
8	D			
9	A			
10	B			
11	D			
12	A			
13	D			
14	B			
15	B			
16	D			
17	A			
18				
19				
20				

Q. Nos	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
1	D			
2	C			
3	B			
4	B			
5	A			
6	B			
7	A			
8	C			
9	B			
10	A			
11	B			
12	D			
13	C			
14	D			
15	A			
16	A			
17	C			
18				
19				
20				

eduvision.edu.pk