

Geography**H.S.S.C (11th) 1st Annual 2023****جغرافیہ**

Paper : I

552-11-23

پرچہ : I

Time : 20 Minutes

Objective معروضی

وقت : 20 منٹ

Marks : 17

Paper Code 6 1 2 1

نمبر : 17

نوٹ:- ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیے گئے ہیں۔ جو ان کا اپنا ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔

اپنے سے دائرہ ڈال کر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب غلط تصور ہو گا۔

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 question number in your answer book. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling up the other circles will result in wrong answer.

SECTION-A حصہ اول

Q.1	Questions/ سوالات	A	B	C	D
1.	دنیا میں کل براعظم ہیں۔ Total continents in the world are:	تین Three	سات Seven	نو Nine	دس Ten
2.	ہماری زمین طرح سے گردش کرتی ہے۔ Our earth rotates in _____ ways.	دو Two	تین Three	چار Four	پانچ Five
3.	سطح زمین پر مختلف قسم کے خدوخال کا مطالعہ کہلاتا ہے۔ The study of landforms on the earth's surface is called.	ماتعائی جغرافیہ Hydrology	ترابی جغرافیہ Pedology	شکلی جغرافیہ Geomorphology	علم طبقات الارض Geology
4.	فیوجی آتش فشاں پہاڑ واقع ہے۔ Fuji volcano is located in:	اطلی Italy	بھارت India	ایران Iran	جاپان Japan
5.	کیلکیریس اس کاٹھی چٹان ہے۔ Calcareous rock is:	گرینائٹ Granite	بزلٹ Basalt	چونے کا پتھر Limestone	کولڈ Coal
6.	ہوا کے عمل بناؤ سے بننے والا نقش ہے۔ Landform made by wind erosion is:	ریت کے ٹیلے Sand dunes	یارڈنگ Yarding	لوئس کے میدان Loess plains	سٹمپ Stump
7.	دریائی گزرگاہ کو تقسیم کیا گیا ہے۔ River course is divided into:	دو منازل میں Two stages	تین منازل میں Three stages	چار منازل میں Four stages	پانچ منازل میں Five stages
8.	اوزون کا فارمولہ ہے۔ Formula of ozone is:	O ₂	O ₃	O ₄	O ₅
9.	حرارت کا سب سے بڑا ذریعہ ہے۔ The main source of heat is:	چاند Moon	سورج Sun	معدنی ایندھن Fossil Fuels	کولڈ Coal
10.	ہوا میں نائٹروجن کی مقدار کتنے فی صد ہے؟ The percentage quantity of Nitrogen in air is:	0.001	20.04	2.04	78.045
11.	ہوا کے دباؤ کی پیمائش کے لیے کون سا آلہ استعمال کیا جاتا ہے؟ Which instrument is used to measure pressure?	تھرمامیٹر Thermometer	انیومیٹر Anemometer	بارومیٹر Barometer	ہائیگرومیٹر Hygrometer
12.	لہر کے سب سے اونچے حصے کو کہتے ہیں۔ The upper portion of a wave is called.	جوف Trough	اوج Crest	روئیں Currents	مدوجز Tides
13.	کنیری کی رو بہتی ہے۔ Canary current flow in:	بحر ہند میں Indian ocean	بحر اوقیانوس میں Atlantic Ocean	بحر منجمد شمالی میں Arctic ocean	بحر الکاہل میں Pacific ocean
14.	معتدلہ خطی اہم فصل ہے۔ The main crop of temperate region is:	تمباکو Tobacco	گندم Wheat	کافی Coffee	ریبر Rubber
15.	انسان کی خوراک، لباس اور رہنے سہنے کا انحصار ہے۔ For diet, dress and shelter, man depends upon:	نباتات Vegetation	مٹی Soil	معدنیات Minerals	آب و ہوا Climate
16.	رطوبت کی اقسام ہیں۔ Types of humidity are:	دو Two	تین Three	چار Four	چھ Six
17.	پہاڑوں کی وجہ سے ہونے والی بارش کہلاتی ہے۔ The rain caused by mountains is called.	ایصالی بارش Convictional rainfall	طبعی بارش Relief rainfall	گردبادی بارش Cyclonic rainfall	ساحلی بارش Coastal rainfall

Geography**H.S.S.C (11th) 1st Annual 2023****جغرافیہ**

Time : 2:40 Hours

Paper (I) ۴۶

SOL-11-23

وقت : 2:40 گھنٹے

Marks : 68

Subjective اثنائی

نمبر : 68

نوٹ: حصہ دوم لازمی ہے۔ حصہ سوم میں سے کوئی سے تین سوالات کے جوابات لکھئے۔

Note:- Section B is compulsory. Attempt any Three (3) questions from Section C.

SECTION-B حصہ دوم

2. Write short answers to any Eight parts. (8x2=16)
- Define Physical Geography.
 - What is meant by Environmental Geography?
 - Write about shape of the earth.
 - Write names of important seas of Pacific Ocean.
 - What is meant by a plain?
 - What is the difference between Sial and Sima?
 - Define Fault.
 - Write causes of earthquake.
 - Write names of four sedimentary rocks.
 - What is meant by volcanism?
 - What landforms are formed due to action of exogenic forces?
 - What is meant by Residual mountain?
2. کوئی سے آٹھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کیجئے۔
- طبعی جغرافیہ کی تعریف کیجئے۔
 - ماحولیاتی جغرافیہ سے کیا مراد ہے؟
 - زمین کی شکل کے بارے میں تحریر کیجئے۔
 - بحرالکاہل کے اہم بحیروں کے نام لکھئے۔
 - میدان سے کیا مراد ہے؟
 - سیال اور سیمہ کے درمیان کیا فرق ہے؟
 - فالت کی تعریف کیجئے۔
 - زلزلے کی وجوہات تحریر کیجئے۔
 - چار تہہ دار پٹانوں کے نام تحریر کیجئے۔
 - معمل آتش فشاہی سے کیا مراد ہے؟
 - بیرونی قوتوں کے عمل سے کون سے نقوش وجود میں آتے ہیں؟
 - بقیہ پہاڑ سے کیا مراد ہے؟
3. Write short answers to any Eight parts. (8x2=16)
- Define intermountain plateau.
 - What is meant by peneplain?
 - Define weathering.
 - How waterfalls are formed?
 - What is meant by flood plain?
 - Define atmosphere.
 - Define thermal equator.
 - Define insolation.
 - What is meant by air pressure?
 - Write about easterlies wind.
 - What is meant by a cyclone?
 - Write impacts of cyclones.
3. کوئی سے آٹھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کیجئے۔
- بین الکوئی سطح مرتفع کی تعریف کیجئے۔
 - پینی پلین سے کیا مراد ہے؟
 - عمل فرسودگی کی تعریف کیجئے۔
 - آبشار کیسے بنتی ہیں؟
 - سیلابی میدان سے کیا مراد ہے؟
 - کرہ ہوائی کی تعریف کیجئے۔
 - تپتی استواء کی تعریف کیجئے۔
 - انسولیشن کی تعریف کیجئے۔
 - ہوا کے دباؤ سے کیا مراد ہے؟
 - مشرقی ہواؤں کے بارے میں تحریر کیجئے۔
 - گردبار سے کیا مراد ہے؟
 - گردبار کے اثرات تحریر کیجئے۔
4. Write short answers to any Six parts. (6x2=12)
- How are clouds formed?
 - Write types of rainfall.
 - Write a short note on sleet.
 - What is meant by spring tides?
 - Write two causes of ocean currents.
 - Write important crops of equatorial climatic region.
 - What is meant by an oasis?
 - What is the impact of climate on humans?
 - Define Igloo.
4. کوئی سے چھ اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کیجئے۔
- بادل کیسے بنتے ہیں؟
 - بارش کی اقسام تحریر کیجئے۔
 - برف دہاراں پر مختصر نوٹ تحریر کیجئے۔
 - مد جزرا کب سے کیا مراد ہے؟
 - بحری روؤں کے دو اسباب تحریر کیجئے۔
 - آب و ہوا کے استوائی خطے کی اہم فصلیں تحریر کیجئے۔
 - نظمتان سے کیا مراد ہے؟
 - آب و ہوا کا انسان پر کیا اثر ہے؟
 - الگو کی تعریف کیجئے۔

SECTION-C حصہ سوم

Note: Attempt any Three questions. Each question carries Eight marks.

نوٹ: کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجئے۔ ہر سوال کے آٹھ (8) نمبر ہیں۔

- Define Geography and write down the relation of Geography with other disciplines.
 - Explain the types of igneous rocks according to their physical properties.
 - Explain the features formed by wind erosion.
 - Define humidity and discuss its types.
 - What is meant by an ocean current? Write down effects of ocean currents also.
- جغرافیہ کی تعریف کیجئے۔ اور جغرافیہ کا سماجی و دیگر مضامین سے تعلق تحریر کیجئے۔
 - طبعی خصوصیات کے مطابق آتش پٹانوں کی اقسام تفصیلاً تحریر کیجئے۔
 - ہوا کے عمل کٹاؤ سے بننے والے نقوش کی وضاحت کیجئے۔
 - رطوبت کی تعریف کیجئے اور اس کی اقسام پر بحث کیجئے۔
 - بحری رو سے کیا مراد ہے؟ نیز بحری روؤں کے اثرات تحریر کیجئے۔