

Roll No.

--	--	--	--	--	--

Answer Sheet No. 61

Sig. of Candidate. _____

Sig. of Invigilator. _____

GEOGRAPHY SSC-I

SECTION – A (Marks 15)

Time allowed: 20 Minutes

NOTE: Section-A is compulsory. All parts of this section are to be answered on the question paper itself. It should be completed in the first 20 minutes and handed over to the Centre Superintendent. Deleting/overwriting is not allowed. Do not use lead pencil.

Q. 1 Circle the correct option i.e. A / B / C / D. Each part carries one mark.

- (i) Khawarzim is located in:
A. Iran B. Afghanistan C. Iraq D. Kazakhstan
- (ii) Book 'Kitabul Hind' was written by:
A. Al-Bairuni B. Adreesi C. Al-Muqaddasi D. Al-Masudi
- (iii) Astro-Geography is the study of:
A. Climate B. Solar system C. Oceans D. Environment
- (iv) The constellations of stars is called:
A. Asteroids B. Satellites C. Galaxies D. Meteoroids
- (v) The farthest planet of solar system is:
A. Saturn B. Pluto C. Uranus D. Venus
- (vi) The Leap Year is of _____ days.
A. 363 B. 364 C. 365 D. 366
- (vii) The longest day of the year in the Southern Hemisphere is:
A. 22nd December B. 21st June
C. 23rd September D. 21st March
- (viii) _____ % population of the world lives in plains.
A. 70 B. 75 C. 80 D. 85
- (ix) Ractor Scale is used for the measurement of:
A. Temperature B. Air C. Water D. Earthquakes
- (x) The height of Tibet plateau is _____ meters.
A. 4500 B. 5000 C. 5500 D. 6000
- (xi) Mariana Trench is situated in:
A. Atlantic Ocean B. Indian Ocean C. Arctic Ocean D. Pacific Ocean
- (xii) Oxygen and Nitrogen are _____ % of the atmosphere.
A. 90 B. 95 C. 99 D. 100
- (xiii) Exosphere is extended upto _____ Km high in the atmosphere.
A. 460 B. 480 C. 490 D. 500
- (xiv) The temperature on the surface of the sun is:
A. 6000 °C B. 7000 °C C. 8000 °C D. 9000 °C
- (xv) At the height of every _____ meters, the temperature decrease by 0.6 °C
A. 70 B. 80 C. 90 D. 100

For Examiner's use only: _____

Total Marks:

15

Marks Obtained:



Sig. of Candidate: _____

Sig. of Invigilator: _____

جغرافیہ ایس ایس سی-۱

حصہ اول (کل نمبر 15)

وقت: 20 منٹ

نوت: حصہ اول لازمی ہے سارے جوابات پر ہے ہر یہ دبے جائیں کے اس کو پہلے میں مفت میں مکمل کر کے ناممکن کے حوالے کر دیا جائے کاٹ کر دہارہ لکھنے کی اجازت نہیں ہے۔ لیڈ پل کا استعمال منوع ہے۔

سوال نمبر: دبے گئے الفاظ یعنی الف / ب / ج / د میں سے درست جواب کے گرد دائرہ لگائیں۔ ہر جزو کا ایک نمبر ہے۔ خوارزم کا علاقہ _____ میں واقع ہے۔

الف۔ ایران	ایران	د۔	عراق	ج۔	افغانستان	ب۔	انگلستان	ج۔	خوارزم کا علاقہ _____ میں واقع ہے۔
مشہور کتاب "کتاب الحمد" کے صفحہ _____ تھے۔									(i)
الف۔ البرونی	البرونی	د۔	المقدسی	ج۔	اوریسی	ب۔	اوریسی	ج۔	
فلکیات جغرافیہ میں _____ کا مطالعہ کیا جاتا ہے۔									(ii)
الف۔ آب و ہوا	آب و ہوا	د۔	سندرول	ج۔	نظامِ ششی	ب۔	نظامِ ششی	ج۔	
ستاروں کے جھرمٹ کو _____ کہتے ہیں۔									(iii)
الف۔ سیارچے	سیارچے	د۔	کہکشاں	ج۔	تائیں سیارے	ب۔	تائیں سیارے	ج۔	
سورج سے سب سے زیادہ فاصلے پر سیارہ _____ ہے۔									(iv)
الف۔ زحل	زحل	د۔	یورپیس	ج۔	پلوتو	ب۔	پلوتو	ج۔	
لیپ کا سال _____ دونوں کا ہوتا ہے۔									(v)
الف۔ 363	363	د۔	365	ج۔	364	ب۔	364	ج۔	
جنوبی کرۂ ارض کا سب سے لمبا دن _____ ہوتا ہے۔									(vi)
الف۔ 21 مارچ	21 مارچ	د۔	23 ستمبر	ج۔	21 جون	ب۔	22 دسمبر	ج۔	
دنیا کی تقریباً _____ نیصد آبادی میدانوں پر پڑتی ہے۔									(vii)
الف۔ 85	85	د۔	80	ج۔	75	ب۔	70	ج۔	
ریکٹر سکیل _____ کی پیمائش کے لیے استعمال ہوتا ہے۔									(viii)
الف۔ زرولہ	زرولہ	د۔	پانی	ج۔	ہوا	ب۔	درج حرارت	ج۔	
سطح مرتفع تبت کی بلندی _____ میٹر ہے۔									(ix)
الف۔ 6000	6000	د۔	5500	ج۔	5000	ب۔	4500	ج۔	
ماریانہ ریجن _____ میں واقع ہے۔									(x)
الف۔ بحر الکال	بحر الکال	د۔	بحیرہ مذہبیں	ج۔	بحیرہ مذہبیں	ب۔	بحیرہ مذہبیں	ج۔	
کروہ ہوائی میں آسکینجن اور نائیٹرو جمن کی مقدار _____ نیصد ہے۔									(xi)
الف۔ 100	100	د۔	99	ج۔	95	ب۔	90	ج۔	
اگر گرد و غیر کی تہبہ _____ کلومیٹر کی بلندی تک کروہ ہوائی میں پھیلی ہوئی ہے۔									(xii)
الف۔ 500	500	د۔	490	ج۔	480	ب۔	460	ج۔	
سورج کی سطح کا درجہ حرارت تقریباً _____ سینٹی گریڈ ہے۔									(xiii)
الف۔ 9000	9000	د۔	8000	ج۔	7000	ب۔	6000	ج۔	
ہر _____ میٹر کی بلندی پر درجہ حرارت 0.6°C گرجاتا ہے۔									(xiv)
الف۔ 100	100	د۔	90	ج۔	80	ب۔	70	ج۔	

حاصل کردہ نمبر:



GEOGRAPHY SSC-I

62

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 60

NOTE: Answer any twelve parts from Section 'B' and any three questions from Section 'C' on the separately provided answer book. Use supplementary answer sheet i.e. Sheet-B if required. Write your answers neatly and legibly.

SECTION – B (Marks 36)

Q. 2 Attempt any TWELVE parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 lines. ($12 \times 3 = 36$)

- (i) Define climatology.
- (ii) What is the relation between geography and economics?
- (iii) Who was Ibne-Khaldun?
- (iv) What do you know about the galaxies?
- (v) Define longitudes and latitudes.
- (vi) Briefly explain lunar eclipse.
- (vii) Name any three layers of the earth.
- (viii) What are the three kinds of plains?
- (ix) Name the three agents of change on earth.
- (x) Write a short note on the Atlantic Ocean.
- (xi) What are tides?
- (xii) Why are ocean currents caused?
- (xiii) Name the layers of the Heterosphere.
- (xiv) What are the agents of heat on earth?
- (xv) Name any three atmospheric pressure belts on earth.
- (xvi) Explain briefly the composition of the atmosphere.
- (xvii) What do you know about orographic or relief rainfall?
- (xviii) Write down three kinds of the local winds.

SECTION – C (Marks 24)

Note: Attempt any THREE questions. All questions carry equal marks.

($3 \times 8 = 24$)

- Q. 3 Describe in detail the impact of climate on human life.
- Q. 4 Write a detailed note on the internal agents of change on the surface of the earth.
- Q. 5 Discuss in detail the movements of the earth. Also explain their impact.
- Q. 6 Define geography. Explain the scope and importance of geography in our lives.

جغرافیہ ایس ایس سی-۱



وقت: 2:40 گھنے

گل نمبر حصہ دوم اور سوم 60

نوٹ: حصہ دوم اور سوم کے سوالات کے جوابات ملکہ سے مہیا کی گئی جوابی کاپی پر دیں۔ حصہ دوم کے بارہ (12) اجزاء اور حصہ سوم میں سے کوئی سے تین (3) سوال حل کیجیے۔ ایکٹرائیٹ (Sheet-B) طلب کرنے پر مہیا کی جائے گی۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہئیں۔

حصہ دوم (گل نمبر 36)

(12x3=36)

سوال نمبر ۲: مندرجہ ذیل میں سے کوئی سے بارہ (12) اجزاء کے تین سے چار سطروں تک محدود جوابات لکھیں:

- (i) موسمیاتی جغرافیہ کی تعریف کریں۔
- (ii) جغرافیہ اور معاشریات کا باہم تعلق مختصر آیاں کریں۔
- (iii) ابتوں خلدوں کون تھے؟
- (iv) کہکشاوں کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟
- (v) خطوط عرض بلداور طول بلند کی تعریف کریں۔
- (vi) چاند گھن کیا ہے؟ مختصر تحریر کریں۔
- (vii) زمین کی کوئی سی تین تہوں کے نام تحریر کریں۔
- (viii) میدانوں کی تین اقسام کون ہیں؟
- (ix) زمین پر تبدیلی کا باعث بننے والے تین عوامل کون سے ہیں؟
- (x) بحر اوقیانوس پر ایک مختصر نوٹ تحریر کریں۔
- (xi) مدوجزر سے کیا مراد ہے؟
- (xii) بحری روئیں کیوں بیدا ہوتی ہیں؟
- (xiii) بیرونی خیبر کی تہوں کے نام تحریر کریں۔
- (xiv) زمین پر ہمارت کے عوامل کون کون سے ہیں؟
- (xv) زمین پر ہوا کے دباو کے کوئی سے تین علاقوں کے نام لکھیے۔
- (xvi) کڑھ ہوائی کے اجزاء ترکیبی مختصر آیاں کریں۔
- (xvii) طبی بارش (Relief Rainfall) کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟
- (xviii) مقامی ہواویں کی کوئی سی تین اقسام تحریر کریں۔

حصہ سوم (گل نمبر 24)

(3x8=24)

(کوئی سے تین سوال حل کیجیے۔ تمام سوالوں کے نمبر بابر ہیں۔)

سوال نمبر ۳: انسانی زندگی پر آب و ہوا کے اثرات تفصیل سے بیان کریں۔

سوال نمبر ۴: سطح زمین پر تبدیلی کے اندر وہی عوامل پر ایک مفصل نوٹ تحریر کریں۔

سوال نمبر ۵: زمین کی حرکات پر تفصیل سے بحث کریں۔ نیز ان حرکات کے اثرات بھی بیان کریں۔

سوال نمبر ۶: جغرافیہ کی تعریف کریں۔ نیز ہماری زندگی میں علم جغرافیہ کی اہمیت اور دلیل بھی بیان کریں۔