

13	lide	
	1.38	
Answer Sheet No	County	
Sig. of Invigilator	13	·CC
		13
:1		

GEOGRAPHY HSSC-I

SECTION - A (Marks 17)

Time	allowed	1. 21	5 Min	lites

	and the desired of this section are to be allowered on the question paper itself.
	It should be completed in the first 25 minutes and handed over to the Centre Superintendent.
	Deleting/overwriting is not allowed. Do not use lead pencil

Circi	e the co	rrect option	i.e. A / B /	C / D. Each part	carries	one mark.		
(i)		t does the wo						
(.)	Α.	Ocean	В.	Mountain	C.	Earth	D.	Moon
(ii)	Litho	sphere deals		Modificant	0.	Latti	D.	IVIOOTI
	A.	Air	B	Water	C.	Solid land	D.	Core
(iii)	What	per cent of th	ne surface	of the earth is cov		v water?	0	COIC
	A.	50%	B.	70%	C.	90%	D.	None of the
(iv)	Ignec	ous rocks are	formed by			17.7.17	-	110110 01 010
	A.	Magma	B.	Conglomerate	C.	Marine deposit	D.	Sand
(V)	To w	hich type of m	ountains d	o the Himalayas b	elong?)		Journa
	Α.	Residual	B.	Block	C.	Folded	D.	Volcanic
(vi)	Which	h landform is	known as 7	Tableland?				
	Α.	Plateau	B.	Mountain	C.	Plain	D.	Island
(vii)	Mean	iders are form	ed by the a	action of				
	A.	Wind	B.	Glacier	C.	River	D.	Sea
(viii)	Conti	nental glacier	s are found	d in ni b				
	A.	Asia	B.	Africa	C.	Australia	D.	Antarctica
(ix)	Which	h is the larges	t ocean?					
	Α.	Pacific	B.	Atlantic	C.	Indian	D.	Arctic
(x)	Tides	are caused b	y the pull o	of				
	A.	Earth	B.	Moon	C.	Planet	D.	All of these
(xi)	Highe	est temperatur	e is found	in				,
	A	Tropic of C	ancer	2-18	B.	Equator		
	C.	Tropic of C			D.	Poles		
(XII)	Which	n element of v	veather is r	measured by Baro	meter?			
	Α.	Snowfall	B.	Humidity	C.	Temperature	D.	Air pressure
(xiii)	Lines	joining the ar	eas of the	same temperature	are			
	A.	Isobar	B.	Isotherm	C.	Isohyte	D.	Isohaline
(XIV)	Which	of the follow	ing are sea	asonal winds?				
	A.	Trade	B.	Westerlies	C.	Monsoon	D.	Polar
(xv)	FOHN	winds blow a	across the					
	A.	Alps	B.	Rockies	C.	Himalayas	D.	Ural
(xvi)	Aroun	d which latitu	de does the	e Torrid Zone lie?				
	Α.	Cancer	B.	Capricorn	C.	Poles	D.	Equator
(xvii)	GOR	GE is formed I	by the action	on of				The second secon
	Α.	Wind	B.	River	C.	Glacier	D.	Sea
For E	xamine	r's use only:						
					Total	Marks:		17
						1110111101		1 1 1

Answer Sheet No.

Student Bounty com

ig. of Candidate:

Sig. of Invigilator: _

جغرافیه - ایچ ایس ایس سی-۱

(17: 2/6) 131 02

20.0			man of the same	11.7.0 100	,				
	حساة ل لاز	نى ہے۔اس كے جوابات پر چے پر ہى ديے جاكيں گے۔اس كو پہلے	ئىس منك <u>بىر</u>	بكمل كركة نظم مركز يحوال كرديا	جائے۔کاٹ	کردوباره ککھنے کی اجازت	الم	يدنينس كا استعا	ل ^{عم} نوع ہے۔
الأبراه		دي گالفاظ لين الف ا بان ا د ش درت جوا							
		القائية (GEO) كاكيامطاب ع							
		الفء مندر		الإ	-0	ز چن		_,	xiy.
	(11)	کر وگیری (Lithosphere) کس ہے متعلق ہے؟							
		الله الله	-	ين	نّ-	الموس ارشن		-7	.50
		الم زين كالتناده إلى عددها بواجا							
		50%	in part	70%	-0	90%		-7	ورن شدويس كولى تيس
	((V)	آتی بنائیں کس سے تی ہیں ا							
		الف بـ ميكما		(Conglomerate) -	-0	يحرى مواو		~?	اريت
	(v)	الديانعلق ببازي سنتم يبازي سنتم							
		الف. اقبهار		الم الم	-2	بأغوا		-3	آتش فشاك
	(V1)	کون سائنش ارضی (Landform) ٹیمل لینڈ کہانا ہے؟ سط تنا							
		الد- معجرتاني		پياڙ	-0	ميدان		-2	1/2
	(VII)	الله في المراكز (Meanders) كن عمل كاتب البودش آك بين؟		2.00					
		اقب ہوا دراملمی گلیشیے میں بائے جاتے ہیں۔		كليشير	-0	£23		±3	1500
	(VIII)	براسمی کلیشے ہیں۔ القب ایشیا							3263
	(ix)	اعب گون ما مندرب سے براہے؟		افريت	-0	آخريليا		47	85.61
	(IX)	الات معراب على المال الله المال الله المال الله المال الله المال الله الله		ع اوقیانوس	-2				<i>بۇقىدىغ</i> ال
	(x)	الله الله الله الله الله الله الله الله		0.51	-0	2. 7		-2	Urse, J.
		الف درجين		يا له	-2	بارے			(رع شده تمام
	(xi)	ب عالاه در در ارت یا باتا ب		~*	-0			-3	CONTRA
		الف- خطيم طان		<u>درا</u> استوا	-6	: خط جد کی		-)	تطبين
	(xii)	موسم كى كى خفر كوبيروميل عاية بين؟		1000		0.1.9		-	0.5
		الف۔ برف اری		دالويت	-0	ورجة ارت		-1	54.36130
	(xiii)	ایک جیسے ورد چرارت کو ملائے والی لائن گبلاتی ہے۔				(T) (T) (T) (T)			100.00
		الف. آنويار		(74)	-3-	آئو ہیٹ		-7	آ تسويميلائن
	(xiv)	مندرجدة بل ش مع موى اوالحي أون ي الان الم							
		الف- تجارتي		مغريي	-6	مون سون		-1	تطبى
	(xv)	فاك (Fohn) او الميم كن بهاڙول كي يارچكن جي؟							
		الفسد الميان		داكيز	-2	بماليد		43	يورال ايورال
	(XVI)	منطقه حاره أكراض بلد كرو واقتي ب							
		الف- مرطان		<i>چد</i> ی	-0	تطبين		-3	استوا
	(XVII)	تنگ دادی (Gorge) مم مل کے قت وجود میں آتی ہے؟							
		القب. بوا		ξa	-2	كليثير		-7	سمشره
		~~~~							
_1z	مِمتحن :	گل نمبر:	17	Г		اصل کرده نمبر:			Ī
		7.0		L	T	9.000			L

# Student Bounty.com

GEOGRAPHY HSSC-I

Time allowed: 2:35 Hours

Total Marks Sections B and C: 68

NOTE:- Answer any fourteen parts from Section 'B' and any two 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.

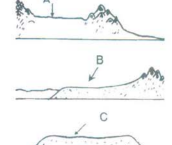
#### SECTION - B (Marks 42)

Q. 2 Attempt any FOURTEEN parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 lines.  $(14 \times 3 = 42)$ 

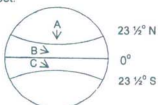
- Define Geography.
- Write a short note on Sedimentary Rocks. (ii)
- Why is the Crust called SIAL?
- Define Rock. (iv)
- (v) How are Igneous rocks formed?
- Name three Major landforms. (vi)
- How do plains affect human activities? (vii)
- Define Weather and Climate. (viii)
- (ix)
- Define Mechanical Weathering.

- Define Moraines. (x)
- (xi) What do you know about the Caladonian Mountains?
- How are the flood plains formed? (xii)
- (xiii) What is Continental Shelf?
- (xiv) What do you know about Metamorphic Rocks?
- Differentiate between Daily Range of temperature and Annual Range of temperature. (XV)
- Write a short note on Erosional Plains. (xvi)
- Write a short note on Wave. (xvii)
- In the following diagram different kinds of plateaus have been labelled A, B and C. Write down (XVIII)

their names on your answer sheet:



(xix) In the following diagram, important latitudes have been labelled A, B and C. Write down their names on your answer sheet:



#### SECTION - C (Marks 26)

Note: Attempt TWO questions. All questions carry equal marks.

 $(13 \times 2 = 26)$ 

- Q. 3 Write in detail about the branches of Physical Geography.
- Q. 4 Describe the causes of Ocean Currents.
- Q. 5 Discuss the classification of mountains with respect to their formation.

- 1HA-1030----

# جغرافیه - ایچ ایس ایس سی-ا

Student Bounty Com

ار ''موم'' اور ''موم'' کے موالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا گی جوائی کا لی پردیں۔حصہ' دوم'' کے پیودہ (14) اجر اواور حصہ میں کے کی ہے دو(2) موال حل سمجھے۔ (Sheet-B) طلب كرت يرمبياكى جائ كى آب ك جوابات صاف اورواضح موفي جائيس

# حصہ دوم (کل نمبر 42)

(14x3=42)

## النائم المراد مندرجدذيل ش عالى في عدو ( 14) اجزاء كيتن عارسطرول تك محدود جوابات كليس:

رسولي چڻانو ں پخضرنو ٺ لکھیے۔	(ii)	جغرافيه كي تعريف يجييه -	(1)
چڻان کي تعريف سيجي۔	(iv)	زشن کے بوت کویال (Sial) کوں کتے ہیں؟	(iii)
عمین فقوش ارضی کبیر کے نام کلھیں۔	(vi)	آتی جائی کیے وجودی آتی ہیں؟	(v)
موسم ادر آبوہوا کی تعریف کریں۔	(viii)	میدان انسانی سرگرمیوں پر کیسے اثر انداز ہوتے ہیں؟	(VII)
خلر ہے ۔۔۔			

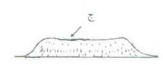
سجى مواد (Morains) كى تعريف سيجير (x) ميكا كى قلت دريخت كى تعريف يجيه

سالی میدان کے نتے ہی؟ كلدوني بهازون كمتعلق آب كياجات بين؟ (XII) (xi) متغیرہ چٹانوں کے متعلق آپ کیاجائے ہیں؟ يراعظى ترانى كياب؟ (xiv) (xiii)

انبدامی میدان رمخضرنو ی تح ریجیم روزانداورسالاندتفاوت درجة ارت كافرق تحريركرين-(xvi) (xv)

> لىر (Wave) يرمخضرنوت لكعيه _ (xvii)

دي كن الأكرام من علوج مرتفع كي تقف اتسام كو الف ،ب اوريت ليبل كيا كيا ب- ان كه نام اين جوالي كالي م لكي -







دی تی الا الرام میں اہم موش بلدالف اب اورج لیمل کے گئے ہے۔ان کے نام بی جوالی کا بی میں لکھیے۔ 23 1/2° N 00 23 1/2° S

(2x13=26)

حصيهوم (كُل نبر26) (کوئی ے دو سوال ال کیجے۔ تمام سوالوں کے قبر برابر ہیں۔) سوال فمبری: بحری روؤں کے بیدا ہوئے کے اساب بیان سیجے۔

موال نیسر ۳ طبعی چغراف کی شاخول کے متعلق تفصیل کے تکھیں۔ موال أمبره المات كالأس كالأول أل ورجه بندى ير بحث تيجيمه

---1HA-1031--