Roll No. Sig. of Candidate.

	Stude
Answer Sheet No	E
Sig. of Invigilator	(SOLITAL)
SC-I	July Cot
20)	13

## **ECONOMICS HSSC-I**

## SECTION - A (Marks 20)

Time a	nowed. 25	Millutes										_
NOTE:-	Section-A is	s compulsory.	All parts	of this	section	are to	be a	nswered	on the	questic	on paper	itself
			41 - 51	4 OF		and be			the C		marinto	ndans

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.

Circle	the cor	rect option i.e.	A/B/C	/ D. Each part of	carries	one mark.		
(i)	Who w							ealth of Nations"?
	A	Adam Smith	B.	Prof. Marshall	C.	Robbins	D.	J.M. Keynes
(ii) .	Microe	economics is als						
	Α.	Income theory			B.	Theory of popi		
	C.	Theory of pro-			D.	Theory of price	9	
(iii)	Consu	imption means t	he use o	of goods or service	es for			
	Α.	Profit	B.	Loss	C.	Enjoyment	D.	Direct satisfaction
(iv)	In Eco	nomics which o	f the follo	owing is characte	ristic o	f wealth?		
	A	Utility	B.	Scarcity	C.	Transferability	D.	All of these
(v)	How n	nany roots does	a Quadr	rant equation hav	e?			
	Α.	One	B.	Two	C.	Three	D.	Four
(VI)	How n	nany types of St	atistical	Data according to	Statis	tics are there?		
	A.	One	B.	Two	C.	Zero	D.	Three
(vii)	When	Demand Curve	shifts rig	htwards, it mean	s			
	A.	Rise in demar	nd		B.	Fall in demand	i	
	C.	Extension of o	lemand		D.	Contraction of	deman	nd
(viii)	In cas	e of substitutes	Cross El	asticity of Demar	id is			
	Α	Positive	B.	Negative	C.	Zero	D.	Infinite
(ix)	Which	of the following	is capita	al?				
	Α.	Novel book	В.	Plough	C.	Radio	D.	Toy
(x)	Unit E	lastic Supply Cu	rve whe	n extended will co	oss_			
0.00	A.	x - axis	B.	y - axis	C.	Origin	D.	All of these
(xi)	Geogr	raphic Mobility o	f Land is					
1	Α.	Zero	B.	Equal to unit	C.	Infinite	D.	Negative
(xii)	Labou	ir is hirable but y	ou cann	ot hire				
	A.	Land	B.	Capital	C.	Manager	D.	Entrepreneur
(xiii)	Accor	ding to Malthusi	an Popul	lation Theory, por	oulation	n increases in		ratio.
	Α.	Arithmetic	B.	Geometric	C.	Harmonic	D.	Inverse
(xiv)	In the	law of Diminishi	ng Retur	rns at least one fa	actor o	f production must	be	
4	Α.	Constant	В.	Efficient	C.	Purchasable	D.	Owned by the fir
(xv)	When	Average Produ	ction (AF	) is maximum Ma	arginal	Production (MP)	is	
1	Α.	Greater than			B.	Less than AP		a serveral te
	C.	Equal to AP			D.	Negative		
(xvi)			AC) is m	inimum Marginal	Cost (	MC) is		
	A	Greater than			B.	Less than AC		
	C.	Equal to AC			D.	Falling		
(xvii)		is the number of	sellers i	in Monopoly?				
Victory.	A.	One	B.	Two	C.	Five	D.	Fifty
(xviii)		of the following				145 b.T.	35.2	
(WAIII)	A.	AVC	B.	AFC	C.	AC	D.	MC
(xix)		omic profit is		2.11			-	103.00
(VIV)	A.	Total Revenu	e minus	Explicit Cost	B.	Total Variable	Cost n	ninus Total Fixed Co
	C.	Total Revenu			D.	None of these		
(vv)		emand for a fac				lemand.		
(XX)		Direct	B.	Indirect	C.	Inverse	D.	None of these
	Α.	Direct	D.	muneot	<u> </u>	IIIVOIGE	0.	rione of aloge
For Ex	camine	r's use only:			T-4-	I Marko:		20
					Tota	l Marks:		20
					Mark	s Obtained:		

— 1H A-1014 (L) ——

of Candidate

Answer Sh	eet No.
-----------	---------

Sig. of Invigilator.\_



Student Bounty Com

# معاشیات - ایج ایس ایس سی-ا حصہ اوّل (کُل نَبر:20)

				لگائیں۔	بت جواب كرد دائره	ا د ش سور	بے سے الفاظ <sup>لین</sup> ی ال <i>ف ا با</i> ن		وال تمبرا:
					غب كون جيں؟	قی مقالہ " سے مے	ةِ ام لَّى ووات كَي توميت اور وجو بات يِحقِق	(i)	
	12-12-	- /	دايتو	-0	يروفيس مارشل		3507 -	ži (	
						-	ل معاشیات کو مسلمی کہتے ہیں	52 (ii)	
	نظريه قيمت	~ 2	أغفرج يجداوار	-0	نظريية بادى	-		_ <u>i</u> jj	
	- 12					25	رف عنم اداشا ویا قعد مات کا		
	برا دَراست تسكين	- 1	17	-0	ئقسان ت		-	_i)	
							ئیات کے مطابق دوات کی مند رجہ ذیل تا 		
	درخ شدوقمام ت	- 2	انقال پذیری	-0	كيالي		۔۔ افادہ بی ساوات کے حل کی تعداد کتنی ہوتی ہے		
جيار تين	عین و <sub>-</sub>	-0	1)		الف- ایک الف- ایک		ی ساوات کے ول عقداد جی ہوں۔ اِت کے مطابق ، شاریاتی مواد ک		
عان ا	مغر د ـ	-2	33		٠٠٠ - ١٠٠		رے سے حکویل میں حرف منتقل ہونے کی و اب سے دائیں طرف منتقل ہونے کی و		
	طلبكاسكزنا	-2	طلب كاليميلنا	-2	طلبكأكرنا	<del></del>		JH	
	17 000	- 2	2240	-0	اب ا	ب ئےطلب ہو	ب راشیا می صورت جس متعاطع کیک برا۔		
	لامحدود	-1	4	-ق	منفى		- ئبت		
تحلو	-1 12/	-Č	Ut		ناول کی متاب	- الق	ویل می ساکون ی شراید ب	usin (ix)	
						كۆكلى كر	الك كالمال الطوسركور حايا جائة	(x) (غاني	
	ورن شدوتمام	+ 1	140	-0	18-Y		.≠.X -		
						ر آب		(xi)	
	منفى	- 7	الامحدود	٥-	اکائی کے برابر		- مز		
					ة يرحاصل فيعن كياجا سكنا_	_VF	. كوكرايه بإحاصل كياجا مكتاب، محر	(XII)	
	Pr.	-2	it.	-6	مراج			الف	
						راضا فدگی اوسط	ں کے نظریہ آبادی کے مطابق آبادی میں		
	معكوس	- 1	بارمونك	-2	يشرى			الف	
	a mero				_ جونا ميا ہے۔		وتقليل حاصل كرقحت كم ازكم الك عاش		
	فرم کی ملکیت	- F	قالميافريد	-2	ناق	1 / 42		الف	
	25						اوسلا بدادارزياده سازياده بوتى بياة		
	مثقى	- 1	اوسط پیدادار کے برابر	-3	اوسط پیداوارے کم درکار بر آ		۔ اوسط پیدادارے زیادہ اوسط ااگٹ (AC) کم سے کم ہوتی ہےا	الف (xvi) ب	
	كم بورى بوتى ب	- 2	اوسط لا گئے کے برابر	-2	) عاہوں ہے! اوسالاکت ہے کم	MC)= 1	ا مالاک عزاده - اصلاک عزاده		
eta.	ياغ د ـ ياغ د ـ	-6	2122 - UB-11	-0	الف ۔ ایک		۔ اداری کے تحت بیچنے والوں کی تعدا وکتی جو		
بهاس	- 0 5	-0	~				عرے لا علی کا تھے		
	مختتم لاكت	- 1	اوسط لا گ	-2	اوسط معينه لاكت		- اوسلامتغيرلا گٽ		
							امنافع فاند	(xix) حَادَّة	
		-6	کل متغیراا کت ہے گل معینہ				، من کس دسولی ہے خاہری لائے۔ ۔ گل دسولی ہے خلا ہری لائے۔		
			ر ج المرابع من سے کوئی تیس درج الم میں سے کوئی تیس	٠,			۔ کل دصولی کے کل لاگت		
			0-01-0-0-1011				ن پیدادار کی طلب کیا ہوتی ہے؟		
	4.5		معكوس	*	بالواسط		- پراؤرات		
	اغفرادى	- 3	J.	-2	20-191		11214		
	-	_				R RE 100 100 100 100			24
			حاصل کرده نمبر:		20	1	کل تمبر	1	ائے محقق



### ECONOMICS HSSC-I

Time allowed: 2:35 Hours

Total Marks Sections B and C:

StudentBounty.com NOTE:- Answer any fifteen parts from Section 'B (a)' one part from Section 'B(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 50)

#### Q. 2 a. Attempt any FIFTEEN parts. The answer to each part should not exceed 3 to 5 lines.

 $(15 \times 3 = 45)$ 

- (i) What is 'Economic Problem'? How is it solved?
- Differentiate between Economic Wants and Non-Economic Wants. (11)
- (111) Define Marginal Utility and Total Utility. Write down any three relationships between them.
- (iv) Define Indifference Curve.
- Solve the equation using Quadratic Formula  $2x^2 + 3x 5 = 0$ (V)
- Why does the Demand Curve have negative slope? (vi)
- (vii) How does change in total expenditure on a commodity determine the Elasticity of Demand?
- (viii) Define 'Supply and Stock'. What is the difference between the two?
- (ix) Graphically show the five possibilities of Elasticity of Supply.
- What is Variable? Briefly write about Continuous Variable and Discontinuous Variable. (x)
- Differentiate between Normal Price and Market Price. (xi)
- What is meant by Relative Importance of Factors of Production in different sectors? (XII)
- What is Mobility of Labour? List any four of its kinds. (xiii)
- Explain the steps of Capital Formation from savings to real investment. (xiv)
- What is Reserve Price? (XV)
- Why is the Law of Diminishing Returns applicable in all sectors? (xvi)
- What is meant by Monopoly? Sometimes it is in favour of Community. Why? (xvii)
- Explain that demand for Factors of Production depends upon their Marginal Production. (XVIII) Write down the features of demand for FOP.
- (XIX) Define Minimum Wage?
- (xx)Define Quasi Rent.
- Differentiate between Net Interest and Gross Interest. (xxi)

#### Attempt any ONE part. b.

 $(1 \times 5 = 5)$ 

Reproduce and complete the following table on your answer sheet: (i)

Quantity	TFC	TVC	TC	MC
0			10	
1		****	25	
2			35	
3			40	
4			50	*****
5			65	

Write down the factors affecting Real Wages. (11)

#### SECTION - C (Marks 30)

#### Attempt any THREE questions. Note:-

 $(3 \times 10 = 30)$ 

- Explain the law of Equi-Marginal Utility with the help of schedule and diagram. Q. 3
- What is meant by Efficiency of Labour? Write down the factors influencing it. Q. 4
- Explain the law of Increasing Returns with the help of schedule and diagram. Q. 5
- Describe the possibilities of Equilibrium of Firm under Perfect Competition during Short Run. Q. 6

# معاشیات - ایچ ایس ایس سی -ا

گل نمبر حصدوه اور حصه وم : 80

Student Bounty.com صد دوم' اور ''سوم' کے سوالات کے جوابات علیدہ سے مہیا کی تی جوابی کا بی بردیں۔حصد دوم-الف' میں سے پندرہ (15) اجزاء ''دوم ۔ب' میں سے ایک (1) جزو اور دھے اسوم' میں کوئی سے تین (3) موال حل تیجے۔ ایک شراشیت (Sheet-B) طلب کرنے پرمہیا کی جائے گی۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہئیں۔

# حصه دوم (گل نمبر 50)

مندرجدة بل اجزاء س سيندره (15) كتين سي في سطرون تك محدود جوابات المصين -سوال تميزا: الف: (15x3=45)(ii) معاشی حاجات اور غیرمعاشی حاجات میں فرق تحریر کیجیے۔ معاشی سلالهای؟ اے کے طل کیا جاتا ہے؟ تختم افاده اور كل افاده كالريف يجيد نيزان عدرميان كوئى تين تعلق ترييجيد دو در تی ساوات کے فارمولا کی مدد سے مساوات طل سیجے تطاعدم ترجح كاتعريف يجيح سمى شے پراٹھنے والے اخراجات میں تبدیلی سے طلب کی کیک کاتعین مس طرح ہوتا ہے؟ (vii) خططك كالجه كالومنفي كيون جوتا ہے؟ (VI) 'رسد' اور 'وخره کی تعریف تکھیں۔ ان کے درمیان کیافرق ہے؟ متغيركياتي بمسلسل متغير اور غيرمسلسل متغير كے متعلق مختفراً لكھي۔ گراف کے ذریعے رسد کی کیک کے باخچ امکانات دکھائے۔ (x) (ix) مخلف شعبوں میں عاملین پیداوار کی نبتی اہمیت ہے کیام رادے؟ معاری قیت اور بازاری قیت کے درمیان فرق تحریکیجے۔ (XI) منت کی انقال پذری کیا ہے؟ اس کی کوئی تی جاراتسام کے نام تحریر سیجے۔ (xiii) تفکیل سرمانیہ کے مراحل بجیت سے حقیقی سرمانیکاری تک کی وضاحت کیجے۔ (xiv) قانون تقليل حاصل كانفاذتمام شعبوں ميں كيوں ہوتا ہے؟ (xv) اجارہ داری ہے کیائر ادے؟ بعض او قارت ریسماشرے کے لیے فائدہ مند ہوتی ہے۔ کیول؟ وضاحت يجيح كه عاملين بيداوار كي طلب كالتحصاران كالمختمّ بيداواريت مرووتاب عاملين بيداوار كي طلب كي تصوصيات تحرير يجيح (xx) شبه لگان کی تعریف کیجے۔ کم ہے کم اجرت کی تعریف کیجے۔ (xix) خالص مود اور خام سود میں فرق تریج یہے۔ (XXI)

مندرجدد الله الجزاءيس الك (1) جزو كاجواب كمين :-

(1x5=5)

(i) مندرجه ذیل گوشوار مکمل میسیح اور جوانی کانی منتقل میسیح۔

-2.0 7,000,13.7312						
مختتم لأكت	گل لاگت	گل متغیر لاگت	گل معیندلا گت	مقدار		
,	10	-	-	0		
	25	-	-	1		
-	35		3	2		
	40	~	-	3		
	50	-	-	4		
-	65	_	_	5		

حقیقی اجرت راز انداز ہونے دالے والل تحریر کیجے۔

حصہ سوم (گل نمبر30)

(3x10=30)

(كوئى تين سوال حل يجعية تمام سوالول كي نمبر برابرين-)

سوال نمير ٢: عرصة ليل مين مكمل مقابله تحتي ابك فرم كوتوازن كے امكانات بيان كيجيه ـ