Roll No. Sig. of Candidate.

Answer Sheet No	_
Sig. of Invigilator	

Student Bounty.com **ECONOMICS HSSC-I** SECTION - A (Marks 20)

Time	allowed.	25	Baimurkan
IIma	allowed.	/2	WIIIIIII

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 25 minutes and handed over to the Centre Superintendent.

	CHUICIE	he correct option i.e. A / B / C / D. Each	part carries	one mark.		
	(i)	Macroeconomics deals with	-			otivitios
		A. How to buy groceriesC. Establishment of a new firm	B. D.	Aggregate eco Industrial activi		Cuvilles
	(ii)	When MU= 0, then TU is A. Minimum B. Maximum	C.	Increasing	D.	Decreasing
	(iii)	Quality of a commodity that satisfies some	human wan	t or need is called		===:
	(iv)	A. Service B. Demand Which is the general form of quadratic equ	C. uation?	Utility	D.	Efficiency
	(10)	A. $x^2 - x - 20 = 0$	В.	$ax^2 + bx + c$	= 0	
		C. $x^2 - x - c = 0$	D.	None of these		
	6.3	If demand is unitary elastic, a 25% increas				
	(v)	of demand is unitary elastic, a 25% increas	B.	No change in o	wantity	demanded
		A. 25% change in total revenue		25% decrease		
		C. 1% decrease in quantity demande			iii quaii	aty domains
	(vi)	The demand of commodity having many s A. More elastic B. Less elas	tic C.	Zoro elastic	D	Infinite elastic
	6 115			Zelo elastic	0.	minito olastic
	(vii)	A decrease in demand causes equilibrium	price to	Fall		
		A. Rise	B.	Indeterminate		
		C. Remain constant	D.	maeterminate		
	(viii)	Which of the following is a demand function		0 - 25 + 20		
		A. $Q + 4P = 20$	В.	Q = 35 + 3P		
		C. $Q - 2P - 15 = 0$	D.	5P - Q = 4		
	(ix)	Which of the following is NOT an input?			la fra	
		A. Labour	B.	Entrepreneurs		
		C. Production	D.	Natural resour	ces	
	(x)	Unemployment due to mechanization of a	griculture is		_	
	3. 55	A. Seasonal B. Structura	C.	Industrial	D.	Personal
	(xi)	A factory is an example of				
	1,	A. Capital	B.	Scarcity		
		C Natural resource	D.	None of these		
	(xii)	Reward of which factor of production is N	OT pre-deter	rmined?		
	(×11)	A. Labour B. Land	. C.	Capital	D.	Organization
	(xiii)	What are the two types of economies of s		15550N212763		
	(XIII)	A. Temporary and permanent	B.	Internal and ex	kternal	
			D.	Natural and ar		
	1.1.5		0.	ratara ara ar		
	(xiv)	As output increases, AC	В.	Rises		
ľ		A. Falls	D.	All of these		
		C. Remains constant	1	All of these		
	(XV)	In monopoly at various output levels		AR < MR		
		A. $AR = MR$	B.			
		C. $AR > MR$	D.	None of these		
	(xvi)	In monopoly and perfect competition the o	cost curves a	are	221	**
((****)	A Same B Different	C.	Opposite	D.	
	(xvii)	Union leaders are in a better position to b	argain for hi	gher wages, if der	mand fo	r labour is
	(XVII)	A. Elastic B. Inelastic	C.	Very large	D.	Permanent
	(xviii)	Every factor of production gets reward eq	ual to			
	(×4111)	Value of average product	В.	Value of marg	inal pro	duct
		C. Value of total product	D.	Total revenue		
	(xix)	Which of the following is NOT a function of	of the entrep	reneur?		
	(XIX)	A. To supervise B. To innov	ate C.	To lend mone	y D.	To prepare plan
	(vv)	Utility and usefulness are				
	(XX)	A. Equal B. Different	C.	Similar	D.	Unrelated
	Ec. E.	caminer's use only:				
	EOF E	Calliner 5 use only.	Tota	I Marks:		20
	1012		100	ii inai ko.	- 17	

Roll No. Sig. of Candidate:

Answer	Sheet	No.	
--------	-------	-----	--

Sig. of Invigilator:	
----------------------	--



Student Bounty Com

معاشیات - ایچ ایس ایس سی-۱

: =	25 منٹ		حقه اوّل (کل نم			0.	
: 4		اب-اس کے جوابات پر ہے پرای دیے جائیں گے۔اس کو پہلے				زت کیں ہے۔ لی	یڈچسل کا استعال ممنوع ہے۔
الثبرا		دیے محے الفاظ لینی الف ا باج ا د میں ے	رست جواب کے کرد وائرہ	7,-02	جزوكا ايك تمبر		
	(i)	کلیاتی معاشیات کاتعلق					1 -20
		الف۔ اشیاء کی خرید ب	مجموعي معاشى سراكر ميون	-0	ن فرم کے تیام	_2	صنعتی سرگرسیوں
	(ii)	اگرافادہ مختم صفر ہوتو کل افادہ ہوتا/ ہوتی ہے۔	280 000		- 12-74		1 . 7
		الف کم کے کم سے کا ا	زيادوےزيادہ آباد	-0	ctest 20%	-3	کی موری موتی ہے
	(iii)	کی چیزگی دہ خوبی جو انسان کی سی حاجت کی تسکین کرتی ہے۔	- جناتی <u></u>	-	177		استعدادكار
	/is/A	الف خدمت ب- دو در بی مساوات کی عمومی صورت کون می ب؟	-	-6	اقاده	-2	7631,00-1
	(iv)	$x^2 - x - 20 = 0$			$a^2 + bx + c = 0$	ax	
						GA.	
		$x^2 - x - c = 0 \qquad -5$		-)	درج شده میں کوئی قبیں		
	(v)	اگرطلب کی کیک اکائی کے برابر ہوتو قیت میں 25 اضافہ۔			P 31 30		
		الف۔ کل وصولی ٹیں %25 تبدیلی ہوگ			طاب مِن كونى تهديلي تين ۽ وگ	į,	
		ج۔ طلب میں 1% کی ہوگی		-3	طلب شي 25% كى دوكى		
	(vi)		ہے۔ مم کیکدار		6 24		لامحدوو فيكدار
	(vii)	الف زیادہ کلدار ب طلب میں کی ہے متوازن قیت میں ہوتی آءوتی		-0	سفر فيک	-2	11,20 32,20 0
	(VII)	الف اضافه ب	18	-3-	تيت ستعل	-3	فير تتعين
	(viii)	رسے دیں جب ہے ہیں ہے۔ درج ذیل میں ہے کون ساتفا کل طلب ہے؟	O	-0	0 0,	/	Ou Ju
	(viii)	Q + 4P = 20 - 1li			Q = 35 + 3P		
		Q-2P-15=0 -2		-)	5P-Q=4		
	(ix)	درج ذیل ش کون ساعداهل فیل ہے؟		-	0, 0		
	11116	الف- عردور ب	ZT	-2-	يداوار	-3	قدرتي ذرائع
	(x)	زرقی شعبے ہی مشینی طریقہ کاشت سے پیدا ہوئے والی بےروز گا	Letter 10				
	(8)(5)	الف۔ موکی ب۔	ی کینی کی	-2	تستعتى	- 1	يخضى
	(xi)	ایک فیکٹری۔۔۔۔۔کمثال ہے۔					
		الف۔ سرمائے ب	كيابي	-2	قدرتی ورائع	~J	ورج شده س كوكي ديس
	(xii)	سمس عامل پيدائش كامعاوضه تتعين قيل موتا؟					
		الف- مردور پ	زيمن	-6	مرمان	-0	27
	(xiii)	پائے کی کفایات کی دواقسام کون ی جین؟					
		الف- عارضی اور مستقل ب-	ائدرونی اور بیرونی	-0	شنظيمي اور صنعتي	-2	قدرتی اور مصنوعی
	(xiv)	جب پيدادار برهتي ٻاتواوسط مصارف					
		الف۔ گرتے ہیں ہے۔	は言え	-2	مستقل رہے ہیں	-3	ورج شده تمام
	(XV)	ا جاره داری کے تحت پیداداری مختلف مطحوں پر۔۔۔۔۔۔	-				46.5
		الف- AR = MR ب-	AR < MR	-0	AR > MR	-2	ورج شده ص كوتى فيم
	(xvi)	اجاره داری اور کمل مقابلہ کی تحت مصارف پیدائش کے خطوط	-UZ Z 31				
	2	الف۔ ایک جیسے ب۔ مزدور یونیمن کی توت سودابازی مضبوط ہوگی اگر مزدور کی طلب	ا يك دومرے سے اللف	-2	ا یک دومرے کے متضاد	-3	در ج شده میں کوئی تبین
	(xvii)				-		70.0
		الف كيداد ب	غير ليكدار	-3	بهت زياره .	-2	سفل
	(xviii)	برعامل پیدادار کے برابرمعاوضہ عاصل کرتا ہے					
		الف اوسط پداوار ب	مخنتم بيدوار	-6	كل بيدادار	-3	کل حاصل
	(xix)	الف. اوسط پیدادار ب. درج ذیل میں سے کون ساتہ جر کے فرائنس میں شامل فیس	15				
		الف عمراني كرنا ب	تجربه ولتحقيق	-6	اوحاردينا	-2	متسويد يتدى كرنا
	(xx)	افاده اور فائده متدی					30148
		الف براير -	مختلف	-6	ایک بیے	-2	آپس مِن كوئي تعلق تبين



ECONOMICS HSSC-I

Student Bounty.com

Time allowed: 2:35 Hours

Total Marks Sections B and C: 80

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)

			SECTION - B (Marks 50	<u>))</u>			
Q. 2	a.	Attempt any FIFTEEN par	rts. The answer to	each pai	rt should not exceed 3 to 5	lines. (15 x 3	= 45)	
	(i)	Define Budget line.		(ii)	What do you mean by Sca		,	
	(iii)	Define Goods and Services	S	(iv)	Make the graph of the fund	ction $Q_s =$	5+P	
	(v) (vii)	What is Cross elasticity of Define Unemployment.	demand?	(vi)	Define intensive cultivation	1?		
	(viii)	Differentiate between Ecor	omic and Non-ecor	nomic wa	nts.			
	(ix)	Define Partnership.		(x)	Define Marginal product. What do you mean by Rea	Sanew la		
	(xi) (xiii)	What are Variable costs? Define Quasi rent.		(xii) (xiv)	What do you mean by Net	interest?		
	(XV)	What is meant by Net profi	t?	(800)0/6	S.A.S.A.S A. 1971			
	(xvi)	Solve the following equation		price an	d equilibrium quantity:			
	(and II)		s = -10 + 4P	(xviii)	Define Nominal wages.			
	(xvii) (xix)	Define Perfect competition What do you mean by Pro-		(xx)	What do you mean by Hur	man resour	ces?	
	(xxi)	Differentiate between Stoc	k and Supply.					
	b.	Attempt any ONE part.				(1 x 5		
	(i)	Write a note on Micro-Eco	nomics.	(ii)	Explain the various kinds	of mobility	of labour	r.
			SECTION - C (Marks 3	0)			
Note:		ttempt any THREE question	ne			(3 x 10 :	= 30)	
Q. 3	Whati	is meant by Elasticity of Dem	and? How can it be	measure	ed?			
Q. 4	Explai	n the Law of Equilibrium Util	ty with the help of ta	able and	diagram.			
Q. 5	Explai	n the long run equilibrium of are the economic laws? Disc	firm with the help of	f diagram	under perfect competition.			
Q. 6	vvnat	are the economic laws? Disc						
			كل تمبر 50)	حته دوم (
(1	5x3=45)		تاسين:	ياتك محدود جوابار	اجزاء میں سے پندرہ (15) کے تین سے پانچ سطرول	مندرجهذيل	برا: الف:	سوال تمبه
		كمياني كيامرادك؟	(ii)		صارف کے فرچ کے خط کی تعریف کریں۔	(i)		
	Qs	د یے گئے تفاعل کا گراف بنائے: P + 5 = 5	(iv)		اشیاء و خدمات کی تعریف کریں۔	(iii)		
		كاشت عميق كالعريف كرين -	(vi)		طلب كى متقاطع كيك كيا ہے؟	(v)		
	-451)	معاشی حاجات اور غیرمعاشی حاجات میں فرق تح	(viii)		بےروز گاری کی تعریف کریں۔	(vii)		
		مختتم پیدادار کی تعریف کریں۔	(x)		شراکت کی تعریف کریں۔	(ix)		
		حقیقی اجرتول ہے کیا مراد ہے؟	(xii)		متغیراخراجات کیامیں؟	(xi)		
		ہ خالص لگان ہے کیامراد ہے؟	(xiv)		نام نہا دلگان (مثل لگان) کی تغریف کریں۔	(xiii)		
					خالص منافع ہے کیامراد ہے؟	(xv)		
		$Q_d = 25 - 3P$	$Q_s = -10 + 4P : 0$	زن مقدار معلوم ک	دی گئی مساواتوں کوحل کر کے متوازن قیمت اور متواز	(xvi)		
		طاہری <i>ازر</i> ی اجرتوں کی تعریف کریں۔	(xviii)		مکمل مقابلہ کی تعریف کریں۔	(xvii)		
		انسانی ذرائع ہے کیامراد ہے؟	(xx)		سرمائے کی پیداداری صلاحیت سے کیا مراد ہے؟	(xix)		
			5-7		رسد اور ذخیرہ میں کیافرق ہے؟	(xxi)		
	(1x5=5)				یں سے ایک (1) جزو کا جواب لکھیں:	مندرجد ذيل	ب:	
		مزدور کی حرکت پذیری کی مختلف اقسام کی وضاحت	(ii)		جزوی معاشیات برنوٹ لکھیے ۔	(i)		
	-0_7		(گل نمبر 30)	هندسوم				
,	3x10=30)	م سوالول کے تمبر برابر ہیں۔)	1	(کی ہے تین			
(V-2-000	ر وں سے ہیں۔ بے؟اس کی بیائش مس طرح کی جاتی ہے؟	الك سركمام او	۳: طلس	سوال نمبر
	احت ریا۔	وی افادہ مختتم کی گوشوارہ اور ڈائیگرام کی مددےوف ن کیا ہوتے ہیں؟ان کی خصوصیات بر بحث کیجھے۔			ہے، ن میں فرم کے توازن کی ڈائیگرام کے ذریعیہ وضاحت			سوال نمبر
		ن کیا ہوئے این ان فی مصوصیات پر جث ہیجے۔	حوال بحرا : مما ي وا ير	-0_7	ي ١٥٠٠ م عدار ١٥٠٠ يرام عدر يورص مع	, 2, 0 2,0		