a Caratana de la caracana de la cara	Roll No.			
	Sig. of Cand	idate	 	

Answer Sheet No	,		/
Sig. of Invigilator.			

		M		N.A	1	00		0	0		ı
	U	I	U	IV	H	CS	П	J	J	-	٠

SECTION - A (Marks 20)

Time allowed: 2	25 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 25 minutes and handed over to the Centre Superintendent
	Deleting/overwriting is not allowed. Do not use lead pencil.

	the correct option i.e. A / B / C / D. Each	part carries	one mark.		
(i)	Who is called "Father of Economics"?				
4115		arshall C.	Malthus	D.	Lionel Robbins
(ii)	The basic problem of economics is:				
	A. Corruption of government officers		Inefficiency of v	vorkers	
	C. Selfishness of people	D.	Scarcity of reso	ources	
(iii)	Which one is non-economic activity?				
	A. Pleading of lawyer	B.	Exercise for he	alth	
	C. Teaching of teacher	D.	Sewing cloth by	y tailor	
(iv)	When MU is zero then TU will be:				
	 A. Increasing B. Decreasi 	ng C.	Maximum	D.	Minimum
(v)	Who introduced the concept of Indifference	e Curves to	explain consumer	's behav	viour?
	A. Adam Smith B. J.R. Hick		Alfred Marshall		Lionel Robbins
(vi)	Assumptions of a law are called:				
	A. Constants	B.	Variables		
	C. Independent variables	D.	Parameters		
(vii)	Decrease in demand due to rise in price is	s called:			
•	A Contraction B. Extension		Fall	D.	Rise
(viii)	If 5% decrease in price results in 10% inc				
•	will be:		y zzmanaca ur		
	A. Equal to unity	B.	Less than unity	,	·
	C. Greater than unity	D.	All of these		^y 1
(ix)	Which of the following describe(s) the Law		All of these		
()	A. Supply curve	В.	Supply schedul	0	5
	C. Supply equation	D.	All of these	E	y
(x)	What is the elasticity of supply at point A i				y = ^
(^)	A. Equal to unity	-		_	
	C. Less than unity	B. D.	Greater than ur	iity	1
(xi)			Equal to zero		<u> </u>
(^1)	Equilibrium price of a commodity is detern A. The government	-	A and an institute of the contract		Q s
	A. The government C. An industrialist	В.	An agriculturist		
(xii)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D.	Demand and su	ipply	
(^11)	When both demand and supply fall propor A. Rising B. Falling				
(xiii)	A. Rising B. Falling Which one is the oldest and basic factor o	C.	Same	D.	None of these
(2111)	A. Land B. Labour	r production: C.		n	Organization
(xiv)			Capital	D.	Organization
(^!*)	If a lecturer is promoted to assistant profes of mobility will take place?	SSUI AIIU IIAI	isieneu nom Lanc	ile to ivi	ultan then what typ
	A. Horizontal	В.	Vertical		
	C. Horizontal and geographical			. aranhi	aal
(xv)	Law of Diminishing Return is mostly applic	D.	Vertical and ge	Jyrapni	vai
(~*)			Commississis	D	International trade
(vvi)		C.	Communication	D.	international trade
(xvi)	Which cost curve intersects the other cost A. AC to MC B. FC to TC			_	A) (O to ATO
(wii)		C.	MC to AC	D.	AVC to ATC
(xvii)	When TR is maximum then what will be M		N. 47	_	14
(10.00)	A. Negative B. Zero	C.	Minimum	D.	Maximum
(XVIII)	According to the given diagram, what type	· _			
	A. Normal profit	В.	Super – normal		THE ME
(seise)	C. Sub-normal profit / loss	D.	Shut down posi	tion	//KE
(xix)	Who introduced the concept of Quasi rent				
	A. Hicks	В.	Hobson		3
()	C. Robbins	D.	Marshall		١
(xx)	If the rate of inflation goes up, the real was				
	A. Increase	В.	Decrease		فيهده
	C. Remain the same	D.	None of these		•

Marks Obtained:

Roll No.	Answer Sheet No.	
Sig. of Candidate:	Sig. of Invigilator:	PI I I I I I I I I I I I I I I I I I I

معاشیات ایچ ایس ایس سی-ا

			_	,			
			نمبر:20)	ھتەادّل(گل			: 25من
اجازت نہیں۔لیڈ پنسل کا استعال ممنوع ہے	كردوباره لكعنے كى	لے حوالے کر دیا جائے۔ کاٹ			جا ^{کی} ں مے۔اس	ہے۔اس کے جوابات پر ہے پر بی دیے،	: حتدادّ للازى ــ:
		جزو کا ایک نمبر ہے۔	ه لکائیں۔ ہر	ورست جواب <i>کے گر</i> د وائر	ا د میں ہے	یے محکے الفاظ لیعنی الف1 باج	نمبرا: د.
		• • •		•		ی ن بابائے معاشیات کہلاتا ہے؟	
المنتل داينز	ر_	لتحس مالتحس	ت-	الفرينه مارشل		ن المراسط مع المراسطة المراسط	
, .	7,	O V	-0	C 7427	ب	ے۔ اشیات کا بنیادی مسئلہ ہے:	
		كاركنان كى تا الى			, 3,	، یاک، بورق سندہ، ۔۔	
		وسائل کی کمیابی	<u>ب</u>		U	ے۔ ۔ لوگوں کی خود غرمنی	
		ĠĘ CO P				۔ ن ق ایک غیرمعاثی سرگری ہے؟	
ورزی کا کیڑے سلائی کرنا	ر	استاركا پڑھانا	ج۔	معت کے لیے درزش		ں میں بیت بیر کا ما سر رون ہے. ۔۔ وکیل کی دکالت	
- /4 •		•	-0	0	7.7	ب بختم افاده مفر ہوتو کل افادہ کیا ہوگا؟	
کم ہے کم بوگا	ر_	زياده سيزياده بموكا	-ك	تحنيح		ب برها	
		* *	•		ب دطاعدم ترجح کا تصؤ	یا مارف کی وضاحت کے لیے مس نے خطر	
لأشل راينز	ر	الغريثه مارشل	-ك	ج آ ربکس	٠٠٠٠	۔۔ آرم تھ	
			_	•	•	۔ قانون کے مفروضات کہلاتے ہیں،	
پیرامینرز	ر_	آ زاد مخترات	ئ۔	متخيز ات		۔۔ ساکنات	_
		~		- ,-	ب اے:	ت میں اضاف کی مجہ سے طلب میں کی کہلا تی	
طلب كابزحنا	ر_	طلب كالمحشن	-ق-	طلب كالجميلة	٠ `	۔۔ طلب کا سکڑنا	
•		•	•	ما فه موتو طلب کی لیک و کی	ب میں 10 نیسدان	۔ ۔ تیت میں 5 نیمد کی کے نتیے میں طلب	
درج شده تمام	ر	ا كائى ئادە	<u>ٽ</u> ۔	اکائی ہے کم	_	۔۔ اکائی کے برابر	• •
y		. - V	•	1-0		ے دیل میں ہے کون سا قانون رسد کو بیان	
]		مخوشوار ؤرسد			•	ے۔ نظریر ۔۔ نظریر	
	3.	در ج شده تمام	ر			مساوات مساوات دسد	
مر ع	· (-	, •		.,	;	ے کے گراف میں نقطہ A پردسدی فیک کیا۔	
	•	اكا كى سے زيادہ			•	ے۔ اکائی کے برابر	
		صفرکے برابر	.,			۔ اکال ہے م	
Q5	×	,			ت ے:	ب شے کی متوازن قیمت کے ذریعے طے یا	
طلب و رسد	ر. ر_	منعتكار	<u>ٿ</u> ۔	كاشتكار	ٔ ب	ب حکومت	
				لى قىمىت بىوگ:	ح ہے کی ہوتو شے	ب طلب اور رسدد دنون مین ایک بی شرر	(xii) جـ
ورج شدہ میں ہے کوئی نبیں	-3	یکیاں رے کی	ئ-	سم ہوگی	- -	۔۔ بنھی	DI .
		·			'جِ	دن ساعام ل پیدائش قدیم ترین اور بنیا د ک	(xiii)
لتحظيم	-,	سربابي	ٽ-	مخنت	ب	ت زين	dı.
		ې بوگې؟	نس شم ی قل پذیرا	رے متنان تبدیل کردیا جائے تو	بو اور استالاہو	رايك كيكجرار كيترتى بطوراسسننك بروفيسر	(xiv)
عمودی اور چغرافیائی 🛰	و۔	انقی اور جغرافیائی	ئ-	عمودي	ب-	ئے۔ افعی	
						نون تقلیلِ حاصل زیادہ تر لا کوہوتا ہے:	ت (xv)
بين الاقو ومي تجارت پر	_,	مواصلات پر ہے۔	ئ-	صنعت پ		ف۔ زراعت پر	
				عام رقطع کرتاہے؟		دن سامصار ف کا خط دوسرے معیارف کے	
		معيته مصارف كاخط كل مصاه	-ب			ن۔	ılı
.خطکو	ط کل مصارف کے	ادسط متغيرمصارف كالحطاوس	_,		مارف کے خطاکو	ز . محتم مصارف كاخط اوسط معه	ં
,me					ل کیا ہوگی؟	بكل وصولى زياده سازياده بوتو مختتم وصوا	ې (xvii)
, A		منر	-ب			ن ننی	Ji
3,	ARZHR	زياده سے زياده	ر_			ا محم	
ů	<			and the second s	اکرتی ہے: ۔۔۔	دیے محے کراف کے مطابق ایک فرم حاصل	(xviii)
		ذائدازمعيارى منافع	ب.			ن۔ معیاری منافع	dt.
لناده		بندش کی حالت	د_			- غيرمعيارى منافع انقصان	
						بل لگان كاتصور كس في متعارف كراياتها؟	(xix)
بارش	و۔	رابز	ٿ-	باسن	ب-	ن۔ کمن	li T
		•		;;	بق اجرتیں ہوں کی	رافرالإزرى شرح مين اضاف يوتو محنت كي حق	آ (xx)
ورج شدہ میں ہے کوئی نبیں	-,	کیساں رہیں گ	-ن	کۍ دوگ	ب	ف اضاف ہوگا	h
							
	كرده نمبر:	حامل		20		محل نمبر:	برائے متحن :
•							



ECONOMICS HSSC-I

Total Marks Sections B and C: 80 Time allowed: 2:35 Hours 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) Attempt any FIFTEEN parts. The answer to each part should not exceed 3 to 5 lines. Q. 2 $(15 \times 3 = 45)$ Write Alfred Marshall's definition of economics. (i) What is the deductive method of derivation of economic laws? (ii) Define Micro economics. (iii) What is meant by Wealth? (iv) Show the relationship between TU and MU. (V) Write the conditions of consumer's equilibrium. (vi) Describe the meaning of demand in economics. (vii) Why does demand curve slope downwards? (viii) Differentiate between supply and stock. (ix) Define point elasticity of demand and write its formula. (x) (xi) Define very short period or market period. Differentiate between continuous and discontinuous variables. (xii) Solve the following equations to find equilibrium price and quantity (xiii) when Qd=Qs Qs=3+P Qd=12-2P Define Labour with the help of examples. (xiv) Write any three kinds of mobility of labour. (XV) Define monopoly. (xvi) Describe three relations of average cost and marginal cost. (xvii) Write the conditions for perfect competition. (xviii) Which factors determine real wages? (xix) What is meant by Quasi rent? (xx)Define Marginal revenue and give an example. (xxi) $(1 \times 5 = 5)$ b. Attempt any ONE part. Differentiate between extension and rise of demand. (i) Show the determination of Market price of perishable goods with the help of a schedule and diagram. (ii)

SECTION - C (Marks 30)

Note: Attempt any THREE questions. All question carry equal marks. (3 x 10 = 30)

Q. 3 Explain the "Law of Diminishing Marginal Utility" with the help of schedule and diagram.

Q. 4 Define Labour and discuss its characteristics.

Q. 5 Explain the "Law of Demand" with the help of a schedule and diagram.

Q. 6 Discuss Marginal Productivity theory of Distribution.

عاشیات ایچ ایس ایس سی-۱



كل نمبر حقه دوم اور حقه سوم: 80 2:35 گفتے حتد دوم اور سوم کے سوالات کے جوابات علیمہ صحبیا کی تی جوابی کا فی پردیں۔ حقد دوم الف ش سے پندرہ (15) اجزاء، دوم۔ بش سے ایک (1) جزو اور حقد سوم ش ے کوئی سے تین (3) سوال حل سیجے۔ ایک شراشیٹ (Sheet-B) طلب کرنے برمہیا کی جائے گی۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے جا ایکس حقه دوم (کل نمبر 50) مندرجه ذیل اجزاوی سے پندرہ (15) کے تین سے یا فج سطروں تک محدود جوابات کمیں: $(15 \times 3 = 45)$ سوال نمبرا: الف ـ الفريدُ مارشل كي تعريف معاشيات تحريركري ... (i) معاشى توانين اخذكرنے كالتخراجى طريقه كياہے؟ (ii) جزوی معاشیات کی تعریف بیان کریں۔ (iii) دولت ہے کیامراد ہے؟ (iv) كل افاده اور مختم افاده كے درميان تعلق ظاہر كريں۔ (v) صارف کے توازن کی شرا نطائح ریکریں۔ (vi) معاشیات میں طلب کامفہوم بیان کریں۔ (vii) خط طلب کا جمکا ؤینے کی طرف کیوں ہوتا ہے؟ (viii) رسد اور ذخیره میں فرق داضح کریں۔ (ix) طلب كنقطى كيك كي تعريف كريب اور اس كافار مولاتحريري . (x) انتبائی قلیل عرصه یا بازاری عرصه کی تعریف کریں۔ (xi) مسلسل اور غيرمسلسل متغيرات مين فرق واضح كريب (xii) متوازن قبت اور مقدار معلوم كرنے كے ليے مندرجه ذيل مساواتوں كول كريں جبكه Qd=Qs: (xiii) Qs=3+P اور Qd=12-2P مثالوں کے ذریعے محنت کی تعریف کریں۔ (xiv) محنت کی قل پذیری کی کوئی می تین اقسام تحریر کریں۔ (xv)اجارہ داری کی تعریف کریں۔ (xvi) اوسطمصارف اور مختتم مصارف كدرميان تين تعلقات بيان كرين (xvii) مکمل مقابله کی شرا نطانحریر کریں۔ (xviii) کون ہے عوامل حقیقی اجرتوں کا تعین کرتے ہیں؟ (xix) میٹل لگان ہے کمامرادے؟ (xx)تختتم وصولي كى تعريف بيان كريں اورايك مثال ديجي ـ (xxi) مندردد ال اجزاء ش سے می ایک (1) کاجواب اکسین: $(1 \times 5 = 5)$ ب۔

حقه سوم (فُکل نمبر30)

(كوئى سے تين سوال مل يجيے تمام سوالوں كنبر برابرين _) (3 x 10 = 30)

قانون تقلیل افاوهٔ مختم کی وضاحت گوشوارے اور گراف کی مددے کریں۔

موشوارے اور گراف کی مدرسے ضیاع پذیراشیاء کی بازاری قیت کانعین دکھا کیں۔

و موال نمبر۳: موال نمبر۷:

(i)

(ii)

محنت کی تعریف کریں اور اس کی خصوصیات پر بحث کریں۔

سوال نمبر۵:

قانون طلب کی وضاحت گوشوارے اور محراف کی مددے کریں۔

ه سوال مبره: ه سوال نمبر۲:

تقسيم دولت كختم بيداداري نظريه پر بحث كري_

طلب کے تصلیے اور بروہے میں فرق واضح کریں۔

44