

Answer Sheet No	
Sig. of Invigilator	

PRINCIPLES OF ECONOMICS HSSC-I SECTION - A (Marks 15)

Time	allow	red:	20	Minute	26
1 11116	allun	cu.	ZU	ITHILLIAN	=3

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.

	the co	rect option i.e.	A/B/	C / D. Each part	carries	one mark.		
(i)	Who	described Econo	mics as	a Science of We	ealth?			
	A.	Adam Smith	B.	Marshall	C.	Robbins	D.	Ricardo
(ii)	Econo	omics is of		kind(s).				
	A.	1	B.	2	C.	3	D.	4
(iii)	The u	tility derived fror	n additio	onal unit of a con	modity	is known as		
	A.	Initial utility	B.	Positive utility	C.	Marginal utilit	y D.	Negative utility
(iv)	If Mar	ginal Utility (MU) is zero	the Total Utility	(TU) wil	l (be)		-
	A.	Increase	B.	Decrease	C.	Maximum	D.	Remain Constant
(v)	If with	out change in p	rice, the	quantity demand	ded incr	eases, it is called	t t	of demand.
	A.	Extension	B.	Contraction	C.	Fall	D.	Rise
(vi)	If price	e of a commodit	y becon	nes double and d	uantity	demanded beco	mes half	f the price elasticity o
	dema	nd will be						Negative utility Remain Constant of demand. Rise he price elasticity of Maximum Industrial unit
	A.	Less than uni	ty (E<1)	l .	B.	Greater than	unity (E	>1)
	C.	Equal to unity	(E=1)		D.	Zero (E=0)		
(vii)	When	Average Variat	ole Cost	(AVC) is minimu	m the N	larginal Cost (Mo	C) will be	e
	A.	Greater than	AVC		В.	Equal to AVC	;	
	C.	Less than AV	C		D.	Minimum		
(viii)	What	is the total numi	ber of fa	actors of product	on?	•		
	A.	1	B.	2	C.	3	D.	4
(ix)	It Tota	al Production (T	P) is ma	ximum the Marg	nal Pro	duction (MP) will	be	
	A.	Zero	B.	Positive	C.	Negative	D.	Maximum
(x)	Unde	r perfect compet	tition					
	A.	Average Cos	t (AC) =	Average Variable	Cost (/	AVC)		
	В.	Average Rev	enue (A	R) = Marginal Re	venue ((MR)		
	C.	Average Rev	enue (A	R) = Average Co	st (AC)			
	D.	Average Rev	enue (A	R)=Marginal Cos	t (MC)			
(xi)	Per ca	apita Income is	ncome	per				Remain Constant of demand. Rise f the price elasticity of >1) 4 Maximum
	A.	Worker	B.	Household	C.	Head	D.	Industrial unit
(xii)	Quan	tity of money ha	s	re	lation w	ith value money.		
	A.	Direct	В.				D.	Inverse
(xiii)	A trac	le cycle consists	of	F	hases.			
. ,	Α.	2	В.	4	C.	6	D.	8
(viv)	The n	najor source of i	ncome o	of Pakistan Gove	rnment	is		
(XIV)	A.	Fee	В.	Tax	Ç.	Price	D.	Fine
(xiv)					20			
(xiv) (xv)	Due t	o Zakat the distr	ibulion (3) Wealth become	,5			

Roll No.				Answer Shee	t No		Community of the Commun
Sig. of Candidate:				Sig. of Invigil	ator:		
	***************************************	ایس سی-ا	چ ایس	عاشيات اي	ىولِ م	اص	
			بنمبر:15)	حتبهاوّل (گُل			20منٹ
جیں ہے۔لیڈ پنسل کااستعال ممنوع۔	ره ککینے کی اجازت	····			ئى مے_از	۔اس کے جواہات پر ہے پر ہی دیے جا	
						م م الفاظ لينن الف1 باج ا	
		رن پر ایس	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	· • » — • » • » •		ے معاشیات کودولت کاعلم قرار دیا؟ نے معاشیات کودولت کاعلم قرار دیا؟	
ร าศัก	ر	رابنو	ۍ۔	مارشل	ب۔	۔ آدم محتص	
						إت كى تنى اقسام ين؟	(ii) معاشر
4	-3	3	ۍ۔	2	ب۔	1 -	
:,		-75°	-	البل		شے کی آگلی (اضانی)ا کائی سے حاصل ہو۔	-
منفی افاده	ر.	مختتم افاده	ئ-	مثبت افاوه	•	ب ابت <i>د</i> ائی افاده میشکار	**
کیسا <i>ں دےگا</i>	•	زياده سےزيادہ موگا	ۍـ	- کم بور بابوگا		م افا ده میشفر هوتو کل افا ده په هدر باجو کا	
17.01.	•,		ں۔ کہتے ہیں۔	• •	•	یہ ت میں تبدیلی کے بغیر کسی شے کی طلب ہ	
طلب کابر حنا / چرحنا	و۔	طلب کاگرنا 1 گھٹنا	-د	طلب کاسکڑ نا	-	ـ طلب كالهميانا	
		يوگي۔		(آدهمی) ہوجائے تو طلب کی لچکہ	كى طلب نصف	ی شے کی قیمت دو گناہو جائے اور اُس شے	(vi) اگرکت
		اكاكى سے زيادہ (E>1)	ب.			_ اکائی ہے کم (E<1)	
		مفر(E=0)	و_		مند	اکائی کے برابر (E=1)	
· ·		_	ہوتے ہیں۔		,	اوسط متغیر مصارف(AVC) کم سے کم ہو	
fet	و_	(E-AVC	ئ۔	AVC گرار	ب.	-	ال <i>ف</i> الحد
4		3	ۍ۔	2		ن پیدائش کی کل تعداد کیا ہے؟ - 1	(viii) عامليز الف
•	-,	J	-50	2	ب باہوگی؟	۔ پیداوارزیا دوسے زیادہ ہوتو مختتم پیدادار کر	
زياده سے زياده	9	منفى	ۍ۔	مثبت	٠	•	الف
				- .		مقابله کے تحت	(x) کمل
		اوسط حاصل= مختتم حاصل(٢	پ.	(AC=A	صارف (VC	_ اوسط مصارف = ادسط متغيرم	الف
	(AR=MC)	اوسط حاصل = مختتم مصارف	-,	(А	R=AC)_	-	-E
دمنو. سا		1 ~ 11		\ - C\		ں آمدنی سے مراد ہے۔۔۔۔ ا	
نی صنعتی یونٹ آ مدنی	-9	نی فروآ مه نی	3-	نی گمرآ مدنی	-ب	۔ کی مزددرآمہ نی رزر کا قدرزر بے تعلق	
منفی(الٹا)(Inverse)	-)	کوئینہیں	. <u>.</u> .	ہوتا ہے۔ بالواسطہ			(xii) مقدا الف
(11/20100)(0/70	•	0- 0 ³	-0	یا وراسطه ا دوار ہوتے ہیں۔	- 	۔۔ تعارتی چکر سے <u>۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔</u>	
8	-9	6	ۍ۔	4	<u>-</u>	2 -	
				-6		ہے۔ یا کشان کی آیہ ٹی کاسب ہے مزاذ ریو	(۷i۷) حکوم

حاصل کرده نمبر: -

قيت

ج-

<u>-</u>Z

جمانے

درج شدہ میں ہے کوئی نہیں

م کل تمبر:

برائے متحن :

(xv)

15



PRINCIPLES OF ECONOMICS HSSC-I

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 60

NOTE: Answ

Answer any nine 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 36)

Q. 2 Answer any NINE parts. The answer to each part should not exceed 5 to 6 lines.

 $(9 \times 4 = 36)$

- (i) How has Robbins defined Economics?
- (ii) Reproduce and complete the following table on your answer book:

Units of Commodity	0	1	2	3	4	5
Total Utility (TU)	0	20	35	-	50	-
Marginal Utility (MU)	0	20	-	10	-	0

- (iii) What is meant by extension of demand?
- (iv) What is meant by Rise of supply?
- (v) What is meant by Labour in Economics?
- (vi) Reproduce and complete the following table on your answer book:

Quantity (Q)	1	2	3	4	5	6
Price (P)	8	7	6	5	4	3
Total Revenue (TR)	8	14	18	20	-	18
Average Revenue (AR)	8	7	-	5	4	3
Marginal Revenue (MR)	8	† -	4	2	0	-

- (vii) With the help of a diagram show the equilibrium of a firm under perfect competition in the long run.
- (viii) Show the circular flow of National Income with the help of a diagram.
- (ix) Write down any four qualities of good money.
- (x) Write briefly the phases of a trade cycle with the help of a diagram.
- (xi) Write down any four disadvantages of International / Foreign trade.
- (xii) Write down the beneficiaries of Zakat.

SECTION - C (Marks 24)

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

(2x 12 = 24)

- Q. 3 Explain the law of Increasing Returns with the help of a schedule and diagram.
- Q. 4 A monopolist firm can earn abnormal profit as well as loss in the short run. Explain.
- Q. 5 Explain the "Quantity Theory of Money".

اصولِ معاشیات ایچ ایس ایس سی-۱



فكل نمبر حشه دوم اور سوم 60

(9x4=36)

2:40 کھنے

حقه دوم اور سوم كيسوالات كيجوابات عليحده صعبيا كي في جواني كالي ير دير حقه دوم ش سينو (09) ابرداء اور حقه سوم مين سيكونى دو (2) سوال الرير

ا كيشراشيك (Sheet-B) طلب كرف يرمها كى جائے كى -آب كے جوابات صاف اور داضح مونے چاہيس -

حقددوم (كل نبر 36)

سوال نمرا: مندرجدو يل ميس سے كوئى سے أو (09) اجزاء كے يانج سے جم سطروں تك محدود جوابات كسين:

(i) رابز نے معاشیات کی کیا تعریف کی ہے؟

(ii) مندرجه ذیل گوشوار وای جوانی کانی پنتقل کریں اور کمل کریں:

	شے کی ا کا ئیاں	0	1	2	3	4	5
	ل لاقاده(TU)	0	20	35	-	50	•
1	ئىم افادە (MU)	0	20	-	10	-	0

- (iii) طلب کے پھیلاؤے کیامرادے؟
- (iv) رسد كي برصة / يرصف صكيام اوب؟
- (v) معاشیات میں محنت (Labour) سے کیام ادہے؟
- (vi) مندرجه و یل گوشواره این جوانی کا بی پیشقل کریں اور کمل کریں:

مقدار (Q)	1	2	3	4	5	6
قيت (P)	8	7	6	5	4	3
کُل حاصل (TR)	8	14	18	20	-	18
اوسط حاصل (AR)	8	7	-	5	4	3
محتثم حاصل (MR)	8	-	4	2	0	•

- (vii) محمل مقابله عرصه طویل عے تحت فرم کا توازن بذریعید انتیکرام ظاہر کریں۔
- (viii) قومى آمدنى كودائرى بهاؤ (Circular Flow) كى وضاحت بذرايدا السكرام كرير-
 - (ix) اجھےزر کے کوئی ہے جار اوصاف تحریر یں۔
 - (x) تجارتی چکر کے ادوار (Phases) بزرید ڈائیگرام مخفرالکھیے۔
 - (xi) مین الاقوای تجارت (تجارت خارجه) کے کوئی سے چار نقصانات تحریر کریں۔
 - (xii) زكوة ك حقدار (متحقين زكوة) لكهي-

حتەسوم (كىل نمبر 24)

(کوئی سے دو سوال حل سجے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)

(2x12=24)

وال نمرس: قانون تکثیر حاصل کی وضاحت بذریعه گوشواره اور ڈائیگرام کریں۔

وال نمبراى ايك اجاره دارفرم عرصة كيل مين غير معمولى منافع بهى كماسكتى ب اورنقصان بهى وضاحت كرير.

وال نمبره: نظر بيه مقدارزر واضح كري_