

# **ECONOMICS HSSC-I**

# SECTION - A (Marks 20)

No

Time	allow	vea: 25 Will	iutes				Version	Numb	er   1   8   5	5	
Note:	OMR	Answer Sho	eet whic	h should	be complet	ed in the f	first 25 mlnutes	and h	eparately provid anded over to t	led he	
Q. 1	Chas	e Superinter	ident. De	eleting/ove	rwriting is i	not allowed	. Do not use lea	d penci	<u>l </u>		
Q. T	Choose the correct answer A / B / C / D by filling the relevant bubble for each question on the OMR Answer Sheet according to the instructions given there. Each part carries one mark.										
	Answ	er Sneet acc	oraing to	o tne instr	uctions give	en t <b>her</b> e. Ea	ch part carries	one ma	rk.		
	1)				as written b		A16. 156 1 1		1.5		
	2)		nel Robb		Adam Smi		Alfred Marshal	ID.	Keynes		
	2)				bout econon	nic laws?					
			ey are pe			:_4:					
			ey always ey are co		ccurate pred	ictions					
			•		vhen they vio	slata tham					
	3)				oout human						
	0,				ng to the reso		They are limite	d			
			ey are un		ig to the reso	акжэ <u>р.</u> D.	All wants are e		nnortant		
	4)				nes more and		commodity contin	quany n	its Marginal Utility	v wil	
	- /	A. Fal			ico moro am	В.	Rise	idodoiy,	no marginal othic	y w	
			mains the	e same		D.	Be Infinite				
	5)	Identify the									
			+15 = 12			В.	$y = 2x^2 + 5x + 6$				
							•				
		•	$=4x^3+2x^2$			D.	$2x^2 + 5x + 6 = 0$				
	6)	An expansi									
					rightwards						
				ve shifts u							
					ts downward		e				
	7)		e quantity	demande	d increases	when the pri	ce rails		1 20 1		
	7)		eases an eater than		enallure rem		ged, the elasticit		nand will be:		
			ual to unit			B. D.	Less than unity				
	8)	An increase			iction will:	D.	Equal to zero				
	Ο,			nand curve		В.	Shift demand o	une do	wnwarde		
				ply curve r		D.	Shift supply cut				
	9)				of production		)	TVC ICITY	alus		
	,	A. 4		В.	3	C.	2	D.	1		
	10)	The law of i	increasing	return is a	also known a		-	•	•		
	•			ishing cost		В.	Law of increasi	na cost			
		C law	of consta	ant cost		D.	Law of diminish	_	rn		
•	11)	Production	that resul	its from one	e additional i	unit of labou	r, all oth <mark>è</mark> r factors	s remair	ning constant, is ca	alled	
			erage Pro			В.	Marginal Produ	ıct			
			al Produc			D.	Total Cost				
	12)	Identify the				_					
				on raw ma		В.	Salaries of the				
	12\			eléctricity b		D. ,	Salaries of the	perman	ent staff		
	13)				Average Cos						
				st is minimu st is maxim		B. D.	Average cost is				
	14)				ntity (P x Q)		Average cost is	maxim	um		
	177)		erage rev		inity (F X Q)	We get. B.	Marginal Rever	nue.	•		
			al revenu			D. ,	Total cost	iue			
	15)				demand cur		101010031		•		
	,		al revenu			В.	Marginal reven	ue curve	2		
				enue curv	е	Ď.	Average cost c				
	16)						nue is equal to av		ost than:		
		A: Firr		upernorma		В.	Firm earns norr				
	•	C. Firr	n f <mark>ace</mark> s a	little loss		D.	Firm is working				
	17)	In perfect co					_		·		
					gen <mark>ous pro</mark> d	luct B.	All firms produc	e differe	entiated products		
	. 2.			lominate th		D.	Consumers have	/e limite	d information		
	18)				oly, the d <b>e</b> ma						
			sitively slo			В.	Negatively slop				
	401		fectly ela			D.	Perfectly inelas	tic			
	19)	The "Theon						_			
	207		vid Ricard		Adam Smit	h <b>C</b> .	Alfred Marshall	U.	Keynes		
	20)	The reward				•	latear of	5	Dieff		
		A. Rer	IL	₿.	Wage	C.	Interest	D.	Profit		

# معاشیات ایچ ایس ایس سی-ا

ھتەاۋل (گلىنمبر:20) Version No.

rersion No. 1 8 5 5 ( س بسر :20) کامنت میں اس کے اور اس میں اس کے اور اس کے اور اس کے اور اس کے اور اس کی میلے کا اور اس کا کارووارہ کھنے کی اور ایم آر (OMR) جوائی کا بی برویں۔ اس کو بہلے کائیں منٹ میں کھنے کی اور ایم آر (OMR) جوائی کا بی برویں۔ اس کو بہلے کائیں منٹ میں کھنے کی اور ایم آر (OMR) جوائی کا بی دیں۔ اس کو بہلے کائیں منٹ میں کھنے کی اور ایم آر (OMR) جوائی کا بی دیں۔ اس کے جوابات الگ سے مہیا گی اور ایم آر (OMR) جوائی کا بی دیں۔ اس کو بہلے کائیں منٹ میں کھنے کی دور اور اس کے جوابات الگ سے مہیا گی اور ایم آر (OMR) جوابات الگ سے مہیا گی اور ایم آر (OMR) جوابات الگ سے مہیا گی اور ایم آر (OMR) جوابات الگ سے مہیا گی اور ایم آر (OMR) جوابات الگ سے مہیا گی اور ایم آر (OMR) جوابات الگ سے مہیا گی اور ایم آر (OMR) جوابات الگ سے مہیا گی اور ایم آر (OMR) جوابات الگ سے مہیا گی اور ایم آر (OMR) جوابات الگ سے مہیا گی اور ایم آر (OMR) جوابات الگ سے میں اور ایم آر (OMR) جوابات الگ سے مہیا گی اور ایم آر (OMR) جوابات الگ سے میں ایم آر (OMR) جوابات الگ سے م اجازت نبیل ہے۔ لیڈیٹس کا استعال منوع ہے۔

یں۔ ہرج و کا ایک نمبرہے۔	(Bubb	نتخب کرکے متعلقہ دائرہ (le	A/B/C/[	هرسوال کا درست جواب (	یات کےمطابق	ائے آر (OMR) جوانی کا لی روک کی ہدا	ا: مهاِ ی محقاه
						h of Nation) كتاب ديلتهدآف نيشنز	(1
كبينز	Ď	الفريله مارشل	С			A لأنثل دا بنز	
						معاثی قوانمن کے ہارے میں مندرجہ ذیل بیار	(2
		یہ ہمیشہ سی میش کوئی کرتے ہیں اِن کی خلاف ورزی پرلوگوں پر ؟	В	•		A برلحاظ ہے کمل ہوتے ہیں	
4	بر ماندعا كدبهوجا تا_	ان کی خلاف ورزی پرلوگوں پر؟	D			ت مشروط ہوتے ہیں C	
•				رست ہے؟	میں ہے کونسا بیان و	انسانی خواہشات کے بارے میں مندرجہ ذیل	(3
		يەمحدود بهوتى ميں	В	•		A بيهيشه وسائل كے مطابق ہوا	
	ہے برابر ہوتی ہیں	تمام خوابشات اہمیت کے لحاظ۔	D				
		<del>-</del> ,		ب كامختتم افا دو:	ستعال <i>كر</i> تا ہے توا <sup>م</sup>	C پیاامحدود ہوتی ہیں ابتدائی طور پر جب کوئی فخض کی شے کا مسلسل ا	(4
لامحدود بموجأ تاسب	D	یکیاں رہتاہے	С			A گرجاتا ہے	
, ,		, - <del>-</del>				دودر جی تفاعل کی نشا ندهمی سیجیے:	(5
		$y = 2x^2 + 5x + 6$	В			3x + 15 = 12 A	Ţ
		$2x^2 + 5x + 6 = 0$	_,		$y = 4x^2$	$+2x^2+6x+50$ C	
		Tet.		ru:		طلب کا پھیلا واس دنت رونماہوتا ہے جب:	(6
تیت کے گرنے ہے مقدار طلب میں اضافہ ہوجائے	D	خططلب ينجينتقل ہوجائے	С	خططلب او پرختقل ہو جائے		A خطرسددا كين منتقل موجائ	
		. 1		فيك كياهوكي؟	يل نه جونو طلب کی	اگر قیمت میں اضافہ ہوجانے سے کل خرج تبد A اکائی سے زیادہ	(7
صغر کے برابر	D	اکائی کے برابر	С	ا کائی ہے کم	В	A اکانی سے زیادہ	
744 ×		Part C		Dec.		لاگت پیدائش میں اضافہ کی دجہ ہے: نیو	(8
د بطِ رسد ہائمیں منتقل ہوتا ہے	D	خطورسدوا نمي نتقل ہوتا ہے	С	نطِ طلْب نیچنقل ہوتا ہے		A نظِ طلب او پِنتقل ہوتا ہے	
						بنیادی عاملین پیدائش کی تعداد کتنی ہوتی ہے؟	(9
1	D	2	C	3	В	A 4 A قانون تکشیر حاصل کو بھی آ	
					کہتے ہیں: م	قانون تکثیرها صل کو بھی آ	(10
قانون تقليل حاصل	D	قانون يكساني لاگت	С	قانون تکثیرلاگت		A قانون تقليل لا گت	
<i>i</i>				و نے والی بیداوار کو کیا کہتے ہیں؟ م	ا کانی ہے حاصل ہ	باتی عاملین کومعین رکھتے ہوئے ،محنت کی ہراگل	(11
كل لا ممت	D	كل بيداوار	С	محتثم پيداوار	В	بن من من روت روت من اور روت من او منعین لاگت کی نشاند می تیجید:	
un z . Th a		83 2		. رس		معین لا حمت کی نشاند ہی <u>جیجے</u> :	. (12
مستفآل ملازيين كي تنخوا ميں	D	بجلی کے بل کی ادائیگی	С	عارضي ملازمين كى تنخوا بين		A ظام مال پراخراجات	
						مختم لاگت کا خط اوسط لاگت کے خط کود ہاں تط	(13
	-	اوسط لا گستہ کم سے کم ہوتی ہے ۔	В			A مختم لا گٹ کم سے کم ہوتی ہے	
	<i>ن</i> ا ہے	اوسط لا گت زیاده سے زیادہ ہوا	D		ہوئی ہے	C مختم لا گت زیاده سے زیاده	
¥		. **		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		قیمت (P) کومقدار (Q) سے ضرب دیے ۔	(14
كل لاكت	D	کل وصولی	С	مختتم وصولى		A اوسطاوسونی	
*				م		مندرجہ ذیل میں ہے کس کوخط طلب کہا جا تا۔	(15
🗅 اوسط لا گټ کا خط		اوسط وصولي كاخط	C	مختثم وصولى كاخط		A کل وصولی کا خط	
		7		برابر ہوجائے تو قرم:	نی اوسط لا کت کے	تکمل مقابله کی منڈی میں اگر فرم کی اوسط وصو	(16
		معمولی منافع کماتی ہے است	В			A غیر معمولی منافع کماتی ہے	
		شٹ ڈاؤن نقط پر کام کرتی ہے	D		<del>ç</del>	C معمولی نقصان کاسامنا کرتی	
		<i>.</i>				مكمل مقابل كتحت.	(17
		تمام فریس انتیاز شده شے پیدا کر	В			A تمام فرمیں کیساں شم ک شے:	
لهتے بیں	بهبت مم معلو مات ر	صار قین منڈی کے بارے میں	D		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	C چند فرموں کا پوری منڈی پر غا	
		. /				اجاره داري كي صور تحال مين فرم كانط طلب كيا	(18
مکمل طور پرغیر کچکدار ہوتا ہے	D	مکمل کیکدار ہوتاہے	С	منفی جھکا ؤرکھتا ہے	В	A شبت جها وَركَمَنا ب	
_		. <b>4</b>				نظریدنگان کس ہے مسلک ہے؟	(19
كمينز	D	الفريته مارشل	С	آ وم سمتھ	В	A فيوذريكارود	
				•		سر مایہ کے معاد ہے کو کیا کہتے ہیں؟	(20
منافع	D	ئۇ د	С	أجرت	В	A لگان	



## **ECONOMICS HSSC-I**



Time allowed: 2:35 Hours

Total Marks Sections B and C: 80

NOTE: Answer and

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 normative science?
- (ii) In economic analysis, what do you know about the inductive method?
- (iii) Define Indifference curve.
- (iv) Differentiate between dependent and independent variable.
- (v) What is meant by demand?
- (vi) The price decreases from Rs.20 to Rs.18. Quantity demanded per month increases from 50 to 60 units. Calculate price elasticity of demand by using point elasticity formula.
- (vii) What is meant by supply?
- (viii) What is meant by 'movement along the supply curve'?
- (ix) If both demand and supply rise equally, then how will it affect the equilibrium price and quantity?
- (x) Write down the three characteristics of land.
- (xi) What do you know about extensive cultivation?
- (xii) Define Labour.
- (xiii) Write down three factors which affect scale of production.
- (xiv) Write down any three Diseconomies of scale of production.
- (xv) Write down three merits of large scale production.
- (xvi) Define law of increasing return.
- (xvii) Write down any three features of perfect competition.
- (xviii) What do you know about shutdown point in perfect competition?
- (xix) What is Quasi Rent?
- (xx) Differentiate between 'Net profit' and 'Gross profit'.
- (xxi) Write down any three determinants of real wages.

## b. Attempt any ONE part.

 $(1 \times 5 = 5)$ 

- Find the equilibrium price and quantity with the help of following demand and supply equations:  $Q_d = 12 2P$  and  $Q_c = 6 + P$
- (ii) Derive the functional equation of supply with the help of following data:

Price	Quantity
2	8
6	16

## SECTION - C (Marks 30)

## Note: Attempt any THREE questions. All question carry equal marks.

 $(3 \times 10 = 30)$ 

- Q. 3 State and discuss the definition of Economics presented by Adam Smith.
- **Q. 4** Explain the Law of Diminishing Marginal Utility with the help of schedule and diagram. Also discuss its importance.
- Q. 5 What is monopoly? Explain the price and output determination under monopoly.
- Q. 6 Critically examine 'Marginal Productivity Theory' of factors pricing.

#### معاشيات ایچ ایس ایس سی-۱



گُل نمبر حضه دوم اور حضه سوم: 80

2:35 گفته وقت:

(i)

حته دوم اور سوم کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا کی عجوابی کا فی جوابی کا فی برویں۔ حقہ دوم-الف میں سے پندرہ (15) اجزاء، دوم- بیش سے ایک (1) جزو اور حقہ سوم میں ے کوئی سے تین (3) سوال حل سیجے۔ ایک شراشیت (Sheet-B) طلب کرنے پرمہیا کی جائے گی۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہئیں۔

حته دوم (مكل نمبر 50)

 $(15 \times 3 = 45)$ 

مندرجدذيل اجزاويس سے بدره (15) كتين سے يا في سطرون تك محدود جوابات كىيں: سوال نمبر٢: الف\_

معاثی تجزیے میں آپ استقرائی طریقہ کے بارے میں کیاجاتے ہیں؟ علم الہدایت ہے کیام اوے؟

> آ زادادرتا بعمتغيرمين فرق واضح سيحيه\_ خط عدم ترجح کی تعریف سیجے۔ (iii) (iv)

''طلب'' كامفهوم بيان سيجي<sub>-</sub> (v) اگر قیمت 20رو ہے سے گر کر 18رو ہے ہوجائے تو مقدار طلب ماہانہ 150 کا کیوں سے بڑھ کر 160 کا کیاں ہوجاتی ہے۔ طلب کی لیک نقطی کیک کے فار مولے سے معلوم کیجیے۔ (vi)

''رسد'' كامفهوم بيان شيحي\_ 'نط رسد کے ساتھ حرکت' ہے کیام ادے؟ (vii)

ا گرطلب اور رسد د دنول میں برابراضا فیہوجائے تو تو از نی قیت اور مقدار بر کمیااثریڑے گا؟ (ix)

زمین کی متین خصوصات نحر رہیجے۔ كاشب وسيح كے بارے ميں آپ كيا مانے ہيں؟ (xi) (x)

''مخت'' كاتعريف سيجهه یانهٔ پیدائش براژ انداز ہونے والے تینعوامل کھیے۔ (xii) (xiii)

پانهٔ پیدائش کی تین عدم کفایات تحریر کیجیے۔ پیدائش بر پانهٔ کبیر کے تین فوائد تحریر کیجیے۔ (xiv) (xv)

قانون تكثير حاصل كى تعريف سيجييه ''مکمل مقابله'' کی تین خصوصات تحر رسیحے۔ (xvi) (xvii)

تکمل مقابلے میں شٹ ڈاؤن پوائنٹ کے بارے میں آپ کیاجائے ہیں۔ نام نہادلگان کیا ہوتا ہے؟ (xviii) (xix)

''خالص منافع''اور''خام منافع'' میں فرق واضح کریں۔ حقیقی اجرت کے کوئی ہے مین معینات بیان سیجیے۔ (xx)(xxi)

> مندرجيذيل اجزاءيس سے سي ايك (1) كاجواب كمين: ب-

مندجه ذیل طلب اوررسد کی مساواتوں کی مدد سے تو از نی قیمت اور مقد ارمعلوم سیجیے: (i)

 $Q_{r} = 6 + P_{del}Q_{d} = 12 - 2P$ 

مندرجه ذیل گوشوارے کی مددے رسد کی تفاعلی مساوات اخذ سیجے: (ii)

Price	Quantity			
2	8			
6	16			

حته سوم (گل نمبر 30)

 $(3 \times 10 = 30)$ 

 $(1 \times 5 = 5)$ 

(کوئی سے تین سوال حل کیجے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)

**سوال نمبرمو:** آ دم سمتھ کی بیان کردہ معاشات کی تعریف تحریر کریں اوراس پرتفصیلاً بحث کریں۔

**سوال نمبر ۲**: تانون تقلیل افا دهختم کی وضاحت گوشوارے اور ذائیگرام کی مددے کیجے نیز اس قانون کی اہمیت بیان کیجے۔

**سوال منبرہ**: اجارہ داری ہے کیام اد ہے؟ اجارہ داری کے تحت قیمت اور پیدادار کے قعین کی وضاحت کیجے۔

**سوال نمبر ۲**: عاملین کے معاوضوں کے قعین کے سلسلے می*ں نظر یہ مختم بید*اداری کا تنقیدی جائز ہ کیجے یہ