



## ECONOMICS HSSC-I

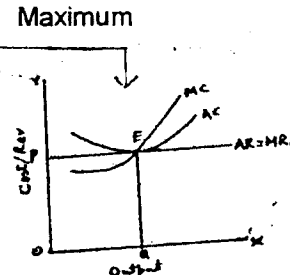
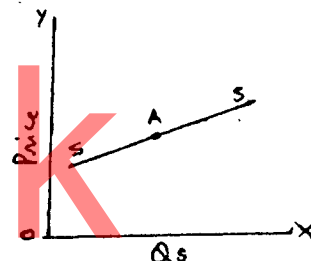
### SECTION – A (Marks 20)

Time allowed: 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.

Q. 1 Circle the correct option i.e. A / B / C / D. Each part carries one mark.

- (i) Who is called "Father of Economics"?  
A. Adam Smith B. Alfred Marshall C. Malthus D. Lionel Robbins
- (ii) The basic problem of economics is:  
A. Corruption of government officers B. Inefficiency of workers  
C. Selfishness of people D. Scarcity of resources
- (iii) Which one is non-economic activity?  
A. Pleading of lawyer B. Exercise for health  
C. Teaching of teacher D. Sewing cloth by tailor
- (iv) When MU is zero then TU will be:  
A. Increasing B. Decreasing C. Maximum D. Minimum
- (v) Who introduced the concept of Indifference Curves to explain consumer's behaviour?  
A. Adam Smith B. J.R. Hicks C. Alfred Marshall D. 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 called:  
A. Contraction B. Extension C. Fall D. Rise
- (viii) If 5% decrease in price results in 10% increase in quantity demanded then the elasticity of demand will be:  
A. Equal to unity B. Less than unity  
C. Greater than unity D. All of these
- (ix) Which of the following describe(s) the Law of supply?  
A. Supply curve B. Supply schedule  
C. Supply equation D. All of these
- (x) What is the elasticity of supply at point A in the given diagram?  
A. Equal to unity B. Greater than unity  
C. Less than unity D. Equal to zero
- (xi) Equilibrium price of a commodity is determined by:  
A. The government B. An agriculturist  
C. An industrialist D. Demand and supply
- (xii) When both demand and supply fall proportionately, price of the commodity will be:  
A. Rising B. Falling C. Same D. None of these
- (xiii) Which one is the oldest and basic factor of production?  
A. Land B. Labour C. Capital D. Organization
- (xiv) If a lecturer is promoted to assistant professor and transferred from Lahore to Multan then what type of mobility will take place?  
A. Horizontal B. Vertical  
C. Horizontal and geographical D. Vertical and geographical
- (xv) Law of Diminishing Return is mostly applicable on:  
A. Agriculture B. Industry C. Communication D. International trade
- (xvi) Which cost curve intersects the other cost curve at its minimum level?  
A. AC to MC B. FC to TC C. MC to AC D. AVC to ATC
- (xvii) When TR is maximum then what will be MR?  
A. Negative B. Zero C. Minimum D. Maximum
- (xviii) According to the given diagram, what type of profit / loss is faced by the firm?  
A. Normal profit B. Super – normal profit  
C. Sub-normal profit / loss D. Shut down position
- (xix) Who introduced the concept of Quasi rent?  
A. Hicks B. Hobson  
C. Robbins D. Marshall
- (xx) If the rate of inflation goes up, the real wages of labour will:  
A. Increase B. Decrease  
C. Remain the same D. None of these



For Examiner's use only:

Total Marks:

20

Marks Obtained:



## معاشیات ایچ ایس ایس سی-1

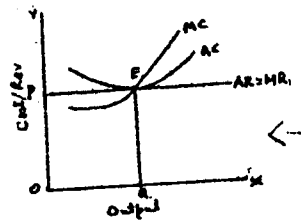
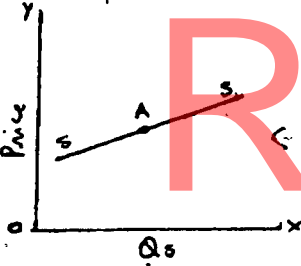
حصہ اول (کل نمبر: 20)

وقت: 25 منٹ

نوٹ: حصہ اول لازمی ہے۔ اس کے جوابات پر پے پر ہی دیے جائیں گے۔ اس کو پہلے پچیس منٹ میں مکمل کر کے ناظم مرکز کے حوالے کر دیا جائے۔ کات کر دو بارہ لکھنے کی اجازت نہیں۔ لیڈ پنسل کا استعمال ممنوع ہے۔

سوال نمبر 1: دیے گئے الفاظ یعنی الف ب ج 1 د میں سے درست جواب کے گرد دائرہ لگائیں۔ ہر جزو کا ایک نمبر ہے۔

- (i) کون بابائے معاشیات کہلاتا ہے؟  
الف۔ آدم سمٹھ ب۔ انفریڈ مارشل ج۔ مالتھس د۔ لائل رائبر
- (ii) معاشیات کا بنیادی مسئلہ ہے:  
الف۔ حکومت کے افسران کی بدعنوانی ج۔ لوگوں کی خود غرضی  
ب۔ کارکنان کی نااہلی د۔ وسائل کی کمیابی
- (iii) کون سی ایک غیر معاشی سرگرمی ہے؟  
الف۔ وکیل کی وکالت ج۔ صحت کے لیے ورزش  
ب۔ کھیل کا بھگت د۔ روزی کا پتھر سے سلائی کرنا
- (iv) جب ختم افادہ صفر ہو تو کل افادہ کیا ہوگا؟  
الف۔ بڑھے گا ج۔ زیادہ سے زیادہ ہوگا  
ب۔ کم سے کم ہوگا د۔
- (v) ردیہ صارف کی وضاحت کے لیے کس نے خطوط عدم ترجیح کا تصور متعارف کرایا؟  
الف۔ آدم سمٹھ ج۔ انفریڈ مارشل  
ب۔ جے آر بکس د۔ لائل رائبر
- (vi) ایک قانون کے مفروضات کہلاتے ہیں:  
الف۔ ساکنات ج۔ معجزات  
ب۔ قیمت میں اضافہ کی وجہ سے طلب میں کمی کہلاتی ہے د۔ آزاد معجزات
- (vii) قیمت میں اضافہ کی وجہ سے طلب میں کمی کہلاتی ہے:  
الف۔ طلب کا سکڑنا ج۔ طلب کا پھیلنا  
ب۔ اگر قیمت میں 5 فیصد کمی کے نتیجے میں طلب میں 10 فیصد اضافہ ہو تو طلب کی پک ہوگی د۔ طلب کا بڑھنا
- (viii) اگر قیمت میں 5 فیصد کمی کے نتیجے میں طلب میں 10 فیصد اضافہ ہو تو طلب کی پک ہوگی:  
الف۔ اکائی کے برابر ج۔ اکائی سے زیادہ  
ب۔ اکائی سے کم د۔ درج شدہ تمام
- (ix) درج ذیل میں سے کون سا قانون رسد کو بیان کرتا ہے؟  
الف۔ خط رسد ج۔ مساوات رسد  
ب۔ دینے والے گراف میں نقطہ A پر رسد کی پک کیا ہے؟ د۔ اکائی سے زیادہ  
الف۔ اکائی کے برابر ج۔ اکائی سے کم
- (x) ایک شے کی متوازن قیمت کے ذریعے طے پاتی ہے:  
الف۔ حکومت ج۔ کاشتکار  
ب۔ جب طلب اور رسد دونوں میں ایک ہی شرح سے کمی ہو تو شے کی قیمت ہوگی د۔ طلب و رسد
- (xi) کون سا عامل پیدا شدہ قیمت ترین اور بنیادی ہے؟  
الف۔ زمین ج۔ محنت  
ب۔ اگر ایک لیگر اری ترقی بطور اسٹینٹ پروفیسر ہو اور اسے لاہور سے تھان تبدیل کر دیا جائے تو کس قسم کی نقل پذیری ہوگی؟ د۔ عموادی اور جغرافیائی
- (xii) جغرافیائی اور جغرافیائی:  
الف۔ عموادی ج۔ عموادی  
ب۔ قانون تقطیل حاصل زیادہ تر لاگو ہوتا ہے: د۔ بین الاقوامی تجارت پر
- (xiii) زرعت پر:  
الف۔ صنعت پر ج۔ کون سا مصارف کا خط دوسرے مصارف کے خط کو بہت ترین مقام پر قطع کرتا ہے؟  
ب۔ اوسط مصارف کا خط ختم مصارف کے خط کو  
ج۔ ختم مصارف کا خط اوسط مصارف کے خط کو  
د۔ جب کل وصولی زیادہ سے زیادہ ہو تو ختم وصولی کیا ہوگی؟
- (xiv) ختمی:  
الف۔ کم سے کم ج۔ دینے والے گراف کے مطابق ایک فرم حاصل کرتی ہے:  
ب۔ معیاری منافع  
ج۔ غیر معیاری منافع انقصان  
د۔ میں لگان کا تصور کس نے متعارف کرایا تھا؟
- (xv) بکس:  
الف۔ بکس ج۔ اگر افرام لاری شرح میں اضافہ ہو تو محنت کی حقیقی اجرتیں ہوں گی:  
ب۔ اضافہ ہوگا  
ج۔ کئی ہوگی  
د۔ یکساں رہیں گی
- (xvi) اضافہ ہوگا:  
الف۔ اضافہ ہوگا ج۔ کئی ہوگی  
ب۔ یکساں رہیں گی  
د۔ درج شدہ میں سے کوئی نہیں





# ECONOMICS HSSC-I

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)

**Q. 2 a. Attempt any FIFTEEN parts. The answer to each part should not exceed 3 to 5 lines.**  
(15 x 3 = 45)

- (i) Write Alfred Marshall's definition of economics.
- (ii) What is the deductive method of derivation of economic laws?
- (iii) Define Micro economics.
- (iv) What is meant by Wealth?
- (v) Show the relationship between TU and MU.
- (vi) Write the conditions of consumer's equilibrium.
- (vii) Describe the meaning of demand in economics.
- (viii) Why does demand curve slope downwards?
- (ix) Differentiate between supply and stock.
- (x) Define point elasticity of demand and write its formula.
- (xi) Define very short period or market period.
- (xii) Differentiate between continuous and discontinuous variables.
- (xiii) Solve the following equations to find equilibrium price and quantity when  $Q_d = Q_s$   
 $Q_d = 12 - 2P$  &  $Q_s = 3 + P$
- (xiv) Define Labour with the help of examples.
- (xv) Write any three kinds of mobility of labour.
- (xvi) Define monopoly.
- (xvii) Describe three relations of average cost and marginal cost.
- (xviii) Write the conditions for perfect competition.
- (xix) Which factors determine real wages?
- (xx) What is meant by Quasi rent?
- (xxi) Define Marginal revenue and give an example.

**b. Attempt any ONE part.** (1 x 5 = 5)

- (i) Differentiate between extension and rise of demand.
- (ii) Show the determination of Market price of perishable goods with the help of a schedule and diagram.

## 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.

کل نمبر حصہ دوم اور حصہ سوم : 80

وقت : 2:35 گھنٹے

نوٹ : حصہ دوم اور سوم کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا کی گئی جوابی کاپی پر دیں۔ حصہ دوم- الف میں سے پندرہ (15) اجزاء، دوم- ب میں سے ایک (1) جزو اور حصہ سوم میں سے کوئی سے تین (3) سوال حل کیجیے۔ ایکسٹرا شیٹ (Sheet-B) طلب کرنے پر مہیا کی جائے گی۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہئیں۔

### حصہ دوم (کل نمبر 50)

(15 x 3 = 45)

سوال نمبر ۲: الف - مندرجہ ذیل اجزاء میں سے پندرہ (15) کے تین سے پانچ سطروں تک محدود جوابات لکھیں:

- (i) الفریڈ مارشل کی تعریف معاشیات تحریر کریں۔
- (ii) معاشی قوانین اخذ کرنے کا استخراجی طریقہ کیا ہے؟
- (iii) جزوی معاشیات کی تعریف بیان کریں۔
- (iv) دولت سے کیا مراد ہے؟
- (v) کل افادہ اور مختم افادہ کے درمیان تعلق ظاہر کریں۔
- (vi) صارف کے توازن کی شرائط تحریر کریں۔
- (vii) معاشیات میں طلب کا مفہوم بیان کریں۔
- (viii) خط طلب کا جھکاؤ نیچے کی طرف کیوں ہوتا ہے؟
- (ix) رسمہ اور ذخیرہ میں فرق واضح کریں۔
- (x) طلب کی نقطی پلک کی تعریف کریں اور اس کا فارمولہ تحریر کریں۔
- (xi) انتہائی قلیل عرصہ یا بازاری عرصہ کی تعریف کریں۔
- (xii) مسلسل اور غیر مسلسل متغیرات میں فرق واضح کریں۔
- (xiii) متوازن قیمت اور مقدار معلوم کرنے کے لیے مندرجہ ذیل مساواتوں کو حل کریں جبکہ  $Q_d = Q_s$  :  
 $Q_s = 3 + P$  اور  $Q_d = 12 - 2P$
- (xiv) مثالوں کے ذریعے محنت کی تعریف کریں۔
- (xv) محنت کی نقل پذیری کی کوئی سی تین اقسام تحریر کریں۔
- (xvi) اجارہ داری کی تعریف کریں۔
- (xvii) اوسط مصارف اور مختم مصارف کے درمیان تین تعلقات بیان کریں۔
- (xviii) مکمل مقابلہ کی شرائط تحریر کریں۔
- (xix) کون سے عوامل حقیقی اجرتوں کا تعین کرتے ہیں؟
- (xx) میٹل لگان سے کیا مراد ہے؟
- (xxi) مختم وصولی کی تعریف بیان کریں اور ایک مثال دیجیے۔

(1 x 5 = 5)

ب - مندرجہ ذیل اجزاء میں سے کسی ایک (1) کا جواب لکھیں:

- (i) طلب کے پھیلنے اور بڑھنے میں فرق واضح کریں۔
- (ii) گوشوارے اور گراف کی مدد سے ضیاع پذیر اشیاء کی بازاری قیمت کا تعین دکھائیں۔

### حصہ سوم (کل نمبر 30)

(3 x 10 = 30)

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

- سوال نمبر ۳: قانون تقلیل افادہ مختم کی وضاحت گوشوارے اور گراف کی مدد سے کریں۔
- سوال نمبر ۴: محنت کی تعریف کریں اور اس کی خصوصیات پر بحث کریں۔
- سوال نمبر ۵: قانون طلب کی وضاحت گوشوارے اور گراف کی مدد سے کریں۔
- سوال نمبر ۶: تقسیم دولت کے مختم پیداواری نظریہ پر بحث کریں۔