

Maulana Azad National Urdu University

Bachelor of Arts

I -Semester - March - 2023

Paper - BAEC101CCT - Micro Economics

Time : وقت : 3 Hrs گھنٹے

جملہ نشانات : 70 Maximum. Marks

ہدایات:

یہ پرچہ سوالات تین حصوں پر مشتمل ہے: حصہ اول، حصہ دوم، حصہ سوم۔ ہر جواب کے لئے لفظوں کی تعداد اشارہ ہے۔ تمام حصوں سے سوالوں کا جواب دینا لازمی ہے۔

1. حصہ اول میں 10 لازمی سوالات ہیں جو کہ معروضی سوالات/خالی جگہ پر کرنا/مختصر جواب والے سوالات ہیں۔ ہر سوال کا جواب لازمی ہے۔
(10 x 1 = 10 Marks) ہر سوال کے لیے 1 نمبر مختص ہے۔
2. حصہ دوم میں 8 سوالات ہیں۔ اس میں سے طالب علم کو کوئی 5 سوالوں کے جواب دینے ہیں۔ ہر سوال کا جواب تقریباً دو سو (200) لفظوں پر مشتمل ہے۔ ہر سوال کے لیے 6 نمبرات مختص ہیں۔
(5 x 6 = 30 Marks)
3. حصہ سوم میں 5 سوالات ہیں۔ اس میں سے طالب علم کو کوئی 3 سوالوں کے جواب دینے ہیں۔ ہر سوال کا جواب تقریباً پانچ سو (500) لفظوں پر مشتمل ہے۔ ہر سوال کے لیے 10 نمبرات مختص ہیں۔
(3 x 10 = 30 Marks)

حصہ اول

سوال (1)

- i. لفظ 'معاشیات' (Economics) ----- زبان سے ماخوذ ہے۔
(a) یونانی (Greek) (b) اطالوی (Italian) (c) لاطینی (Latin) (d) انگریزی (English)
- ii. طلب کے قانون (Law of Demand) کے مطابق کسی شے کی طلب (Demand) اور اس کی ----- میں معکوس (Inverse) رشتہ ہوتا ہے۔
(a) قیمت (Price) (b) رسد (Supply) (c) دونوں (d) ان میں سے کوئی نہیں
- iii. رسد کے قانون (Law of Supply) کے مطابق رسد (Supply) اور قیمت (Price) میں ----- رشتہ ہوتا ہے۔
(a) معکوس (Inverse) (b) براہ راست (Direct) (c) دونوں (d) ان میں سے کوئی نہیں
- iv. معاشیات کی وہ شاخ (Branch) جو وسائل کی تقسیم (Allocation of Resources) سے تعلق رکھتی ہے ----- کہلاتی ہے۔
(a) کلی معاشیات (Macro Economics) (b) بین الاقوامی معاشیات (International Economics) (c) جزوی معاشیات (Micro Economics) (d) شماریاتی معاشیات (Mathematical Economics)
- v. خط بے نیازی (Indifference Curve) ایک دوسرے کو ----- منقطع کرتے (Intersect) ہیں۔
(a) ہمیشہ (Always) (b) کبھی کبھی (Sometimes) (c) کبھی نہیں (Never) (d) ان میں سے کوئی نہیں
- vi. گھٹتی حاشیائی افادیت کے قانون (Law of Diminishing Marginal Utility) کے مطابق کل افادیت (Total Utility) -----

- (a) بڑھتی ہوئی شرح میں بڑھتی ہے (Increasing at Increasing rate)
- (b) گھٹتی ہوئی شرح میں گھٹتی ہے (Decreasing at decreasing rate)
- (c) بڑھتی ہوئی شرح میں گھٹتی ہے (Increasing at decreasing rate)
- (d) ان میں سے کوئی نہیں

.vii ----- اور ----- پیداوار کے بنیادی عوامل (Primary Factors of production) ہیں۔

- (a) زمین اور سرمایہ (Land and Capital) (b) زمین اور ناظم (Land and Entrepreneur)
- (c) مزدور اور سرمایہ (Labour and Capital) (d) مزدور اور زمین (Labour and Capital)
- .viii قلیل مدت (Short run) میں پیداوار کا کم از کم ----- عنصر (Factor) مستقل (Constant) ہوتا ہے۔
- (a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) 4

.ix ایک اضافی اکائی (one Extra Unit) کی فروخت (sell) سے مجموعی آمدنی (Total Revenue) میں خالص اضافہ ----- کہلاتا ہے۔

- (a) کل آمدنی (Total Revenue) (b) حاشیائی آمدنی (Marginal Revenue)
- (c) اوسط آمدنی (Average Revenue) (d) حاشیائی لاگت (Marginal Cost)
- .x حاشیائی لاگت (Marginal Cost) -----

(a) $AC = TC/Q$ (b) $TC = FC + VC$

(c) $MR = \Delta R / \Delta Q$ (d) $MC = \Delta C / \Delta Q$

حصہ دوم

- .2 پیداوار کے عوامل (Factors of Production) کو واضح کیجئے۔
- .3 معاشیات سائنس ہے۔ (Economic as a Science) واضح کیجئے۔
- .4 طلب کی چلک (Elasticity of Demand) اور اس کی قسمیں (Types) بیان کیجئے۔
- .5 رسد (Supply) کا قانون بیان کیجئے۔
- .6 معیشت کے تین بنیادی یا مرکزی (Three Central Problem of the Economy) مسائل بیان کریں۔
- .7 افادیت (Utility) کیا ہے؟ (Cardinal and ordinal Utility) کے تصورات کو واضح کیجئے۔
- .8 کل، اوسط اور حاشیائی لاگت (Total, Average and Marginal Cost) کے تصور کو بیان کیجئے۔
- .9 Break -even Point کو واضح کیجئے۔

حصہ سوم

- .10 متوازن قیمت (Equilibrium Price) کسے کہتے ہیں؟ متوازن قیمت کا تعین (Determination of Equilibrium Price) معیشت میں کس طرح ہوتا ہے، تفصیل سے بیان کیجئے۔
- .11 بروے امکانات پیداوار (Production Possibility Frontier) کو جدول اور گراف کے ذریعہ واضح کیجئے۔

12. لاگت (Cost) كے كہتے ہیں؟ اس كے مختلف قسمیں (Types) لکھئے۔
13. پیمانے جاتی محاصل قانون (Law of Returns to Scale) كو مفصل بیان کیجئے۔
14. خط بے نیازی (Indifference Curve) کیا ہوتا ہے؟ خط بے نیازی كے ذریعہ صارف كے توازن (Consumer Equilibrium) كو واضح کیجئے۔

☆☆☆