



Bwp-11-23

نوٹ : ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C, D دیئے گئے ہیں۔ جس جواب کو آپ درست سمجھیں جوابی کاپی پر اس سوال نمبر کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے متعلقہ دائرے کو قلم کی سیاہی سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر نے کا کٹ کر دینے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔	
Note : Four possible choices A, B, C, D to each question are given. Which choice is correct, fill that circle in front of that question number. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling two or more circles will result in zero mark in that question	
سوال نمبر 1	The Founder of Classical School of thought was : (A) Robbins (B) Alfred Marshal (C) Keynes (D) Adam Smith
(1)	ایڈم سمٹھ (D) کیمنز (C) ایلفرڈ مارشل (B) رابننز (A)
سوال نمبر 2	In Micro-Economics we studies : (A) National Income (B) International Trade (C) Trade Cycle (D) Consumer's Behaviour
(2)	جڑی معاشیات میں ہم مطالعہ کرتے ہیں : قومی آمدنی (A) بین الاقوامی تجارت (B) روپیہ صارف (D) تجارتی چکر (C)
سوال نمبر 3	According to Alfred Marshal Economics is : (A) Natural Science (B) Social Science (C) Reformatory Science (D) Moral Science
(3)	ایلفرڈ مارشل کے نزدیک معاشیات ہے : اخلاقی علم (D) معاشرتی علم (C) سائنسی علم (A) اصلاحی علم (B)
سوال نمبر 4	Exchange Ratio between two Goods is called : (A) Exchange Rate (B) Marginal Rate of Substitution (C) Marginal Rate of Technical Substitution (D) Point of Saturation
(4)	دو اشیاء کے درمیان شرح تبادلہ کو کہتے ہیں : مختتم شرح استبدال (B) شرح مبادلہ (A) نقطہ سیری (D) مختتم شرح فنی استبدال (C)
سوال نمبر 5	Other name of Law of Equi-Marginal Utility is : (A) Law of Supply (B) Law of Constant Returns (C) Law of Substitution (D) Law of Demand
(5)	قانون مساوی افادہ مختتم کا دوسرا نام ہے : قانون رسد (A) قانون کیسائی حاصل (B) قانون طلب (D) قانون استبدال (C)
سوال نمبر 6	Standard form of Quadratic Equation is : (A) $ax^2 + bx + c = 0$ (B) $ax^2 + bx^2 + c = 0$ (C) $ax^2 + bx + cx = 0$ (D) $ax + bx + c = 0$
(6)	دو درجی مساوات کی معیاری صورت ہے : (A) $ax^2 + bx + c = 0$ (B) $ax^2 + bx^2 + c = 0$ (C) $ax^2 + bx + cx = 0$ (D) $ax + bx + c = 0$
سوال نمبر 7	The Functional Relationship between Price and Quantity Demanded is : (A) Increasing (B) Decreasing (C) Positive (D) Infinite
(7)	قیمت اور مقدار طلب کے درمیان تفاعلی رشتہ ہے : تکثیری (A) لاکھود (D) مثبت (C) گھٹتی (B)
سوال نمبر 8	Elasticity of Demand for Necessities of Life is : (A) More Elastic (B) Less Elastic (C) Infinite Elastic (D) Zero Elastic
(8)	بنیادی ضروریات کی طلب کی لچک ہوتی ہے : زیادہ لچکدار (A) کم لچکدار (B) لاکھود لچکدار (C) صفر لچکدار (D) Infinite Elastic
سوال نمبر 9	When Supply Curve shifts rightward, it is called : (A) Contraction in Supply (B) Extension in Supply (C) Fall in Supply (D) Rise in Supply
(9)	جب خط رسد دائیں طرف منتقل ہو تو اسے کہتے ہیں : رسد کا سکڑنا (A) رسد کا پھیلاؤ (B) رسد کا گرنا (C) رسد کا بڑھنا (D)
سوال نمبر 10	If there is Equal Increase in Demand and Supply then Equilibrium Price : (A) Decreases (B) Increases (C) Does not Change (D) Becomes Zero
(10)	اگر طلب اور رسد میں برابر اضافہ ہو تو توازن قیمت : کم ہو جاتی ہے (A) بڑھ جاتی ہے (B) تبدیل نہیں ہوتی (C) صفر ہو جاتی ہے (D)
سوال نمبر 11	The Market is in Equilibrium, where Demand and Supply Forces are : (A) Opposite (B) Positive (C) Equal (D) Negative
(11)	منڈی کا توازن وہاں ہوتا ہے جہاں طلب و رسد کی قوتیں ہوتی ہیں : متالف (A) مثبت (B) برابر (C) منفی (D)
سوال نمبر 12	National Capital is : (A) Personal House (B) Roads (C) Personal Car (D) Personal Land
(12)	قومی سرمایہ ہے : ذاتی زمین (D) ذاتی کار (C) سڑکیں (B) ذاتی گھر (A)
سوال نمبر 13	The Second name of Law of Increasing Returns is : (A) Law of Decreasing Cost (B) Law of Increasing Cost (C) Law of Constant Returns (D) Law of Variable Proportions
(13)	قانون تکثیر حاصل کا دوسرا نام ہے : قانون گھٹتیل مصارف (A) قانون بکثیر مصارف (B) قانون کیسائی حاصل (C) قانون متغیر تناسب (D)
سوال نمبر 14	The Slope of Curve of Law of Decreasing Returns is : (A) Positive (B) Negative (C) Vertical (D) Horizontal
(14)	قانون گھٹتیل حاصل کے خط کا رجحان ہوتا ہے : مثبت (A) منفی (B) عمودی (C) افقی (D)
سوال نمبر 15	The other name of Fixed Cost is : (A) Prime Cost (B) Variable Cost (C) Marginal Cost (D) Supplementary Cost
(15)	مستقیم مصارف کا دوسرا نام ہے : مقدم مصارف (A) متغیر مصارف (B) مختتم مصارف (C) مضمینی مصارف (D)
سوال نمبر 16	Average Revenue is equal to : (A) Marginal Revenue (B) Price (C) Total Revenue (D) Demand
(16)	اوسط وصولی برابر ہوتی ہے : مختتم وصولی کے (A) قیمت کے (B) کل وصولی کے (C) طلب کے (D)
سوال نمبر 17	The necessary condition of Firms' Equilibrium is : (A) MC = MR (B) MC = FC (C) MC = AR (D) MC = AC
(17)	فرم کے توازن کی لازمی شرط ہے : مختتم مصارف = مختتم وصولی (A) مختتم مصارف = مہین مصارف (B) مختتم مصارف = اوسط مصارف (D) مختتم مصارف = اوسط وصولی (C)
سوال نمبر 18	The number of the Firms under Perfect Competition are : (A) 07 (B) 02 (C) A Large Number (D) 10
(18)	مکمل مقابلہ کے تحت فرموں کی تعداد ہوتی ہے : کیڑ تعداد (C) 07 (A) 10 (D) 02 (B)
سوال نمبر 19	Under Perfect Competition, Firm's Marginal Revenue Curve is : (A) Vertical (B) Horizontal (C) Positive (D) Negative
(19)	مکمل مقابلہ کے تحت فرم کی مختتم وصولی کا خط ہوتا ہے : عمودی (A) مثبت (C) افقی (B) منفی (D)
سوال نمبر 20	The Speculative Demand for Money depends upon : (A) Income (B) Rate of Interest (C) Money Supply (D) Savings
(20)	تجسینی ضروریات کے لیے زر کی طلب کا انحصار ہوتا ہے : آمدنی پر (A) شرح سود پر (C) بچتوں پر (D) زر کی رسد پر (B)



Session (2020 - 22) to (2022 - 24)	L.K.No. 1018 - 15000	رول نمبر
Economics (Subjective)	(1 <sup>st</sup> A. Exam. 2023)	اکنامکس (انشائیہ)
کل نمبر : 80	Inter (Part - I)	وقت : 2 : 30 گھنٹے



ہدایات : حصہ اول یعنی سوال نمبر 2 اور سوال نمبر 3 میں سے ہر سوال کے (8 -- 8) اجزاء کے جبکہ سوال نمبر 4 میں سے کوئی سے (09) اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کرنا لازمی ہے۔ جبکہ حصہ دوم میں سے کوئی سے تین سوالات حل کیجئے۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کریں جو کہ سوالیہ پرچہ پر درج ہے۔

Note : It is compulsory to attempt (8 -- 8) parts each from Q.No.2 and Q.No.3 while attempt any (09) parts from Q.No.4 and attempt any (03) questions from Part II. Write same Question No. and its Part No. as given in the question paper.

50 = 2 x 25

(Part I) حصہ اول

جہاں ضروری ہو ڈائیگرام بنائیے۔ Make Diagram where necessary.

- سوال نمبر 2 (i) معاشی مسئلہ کیا ہے؟  
(ii) علم اور فن میں فرق بتائیے۔  
(iii) علم الحقیقت کی تعریف کیجئے۔  
(iv) قدر اور قیمت میں کیا فرق ہے؟  
(v) جزائی معاشیات سے کیا مراد ہے؟  
(vi) افادہ کی تعریف کیجئے۔  
(vii) ابتدائی افادہ سے کیا مراد ہے؟  
(viii) پیرامیٹر کیا ہوتا ہے؟  
(ix) خط طلب کے منحنی جھکاؤ کی دو وجوہات لکھیے۔  
(x) طلب اور خواہش میں کیا فرق ہے؟  
(xi) طلب کے بڑھنے سے کیا مراد ہے؟  
(xii) طلب کے سٹرنے کی تعریف لکھیے۔
- سوال نمبر 3 (i) ذخیرہ اور رسد میں فرق بتائیے۔  
(ii) رسد کی لچک کی تعریف کیجئے۔  
(iii) اگر طلب میں اضافہ اور رسد میں کمی ہو جائے تو منڈی کے توازن پر کیا اثر پڑے گا؟  
(iv) منڈی کے توازن سے کیا مراد ہے؟  
(v) زمین کی چار خصوصیات بیان کیجئے۔  
(vi) توازن قیمت سے کیا مراد ہے؟  
(vii) محنت کی نقل پذیری سے کیا مراد ہے؟  
(viii) تنقیم سے کیا مراد ہے؟  
(ix) سرمایہ کی اہمیت کے چار نکات تحریر کیجئے۔  
(x) پیمانہ پیدائش سے کیا مراد ہے؟  
(xi) اندرونی کفایتوں سے کیا مراد ہے؟  
(xii) ختم پیداوار سے کیا مراد ہے؟
- سوال نمبر 4 (i) مصارف پیدائش کی تعریف کیجئے۔  
(ii) اوسط متغیر مصارف کا فارمولا لکھیے۔  
(iii) عرصہ طویل عرصہ قلیل سے کیوں مختلف ہے؟  
(iv) کل وصولی سے کیا مراد ہے؟  
(v) اجارہ داری کی تعریف کیجئے۔  
(vi) اجارہ داری میں اوسط وصولی کے خط کا کیا رجحان ہوتا ہے؟  
(vii) مکمل مقابلہ سے کیا مراد ہے؟  
(viii) یومیہ منڈی سے کیا مراد ہے؟  
(ix) امتیاز قیمت سے کیا مراد ہے؟  
(x) منڈی کی تعریف لکھیے۔  
(xi) لگان کی تعریف کیجئے۔  
(xii) تفرقی لگان سے کیا مراد ہے؟  
(xiii) کمیابی لگان سے کیا مراد ہے؟

30 = 10 x 3

(Part II) حصہ دوم

- سوال نمبر 5 قانون مساوی افادہ ختم کی وضاحت گوشوارہ اور ڈائیگرام سے کیجئے۔  
سوال نمبر 6 طلب کی لچک کی پیمائش مختلف طریقوں سے کیسے کی جاتی ہے؟ وضاحت کیجئے۔  
How Elasticity of Demand is measured by different methods? Explain.  
سوال نمبر 7 قانون بکثیر حاصل کی وضاحت بذریعہ گوشوارہ اور گراف کیجئے۔  
سوال نمبر 8 مکمل مقابلہ کے تحت عرصہ قلیل میں فرم کے توازن کی مختلف صورتیں بیان کیجئے۔  
Describe different Situations of Firms' Equilibrium in Short Run under Perfect Competition.  
سوال نمبر 9 حقیقی اجرت سے کیا مراد ہے؟ اس کا دارومدار کن عوامل پر ہوتا ہے؟  
What is meant by Real Wage? On which factors it depends?