

Student Roll No

0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9

Example Student Roll No

2	3	4	7	2	6
0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1
●	2	2	2	●	2
3	●	3	3	3	3
4	4	●	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	●
7	7	7	●	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9

ہال میں سونا ہاگ فون لانا ہاگک منع ہے

Paper Code: 21

MRD-XI-17 (A)
ECONOMICS – (Part-I)
(Fresh / New Course)

Total Time: 3hrs

Total Marks:100

Signature of Supdt.

Time: 20min

"SECTION - A"

Marks: 20

NOTE: Use Black/Blue marker for shading only one bubble for each question. No mark will be awarded for Cutting, erasing, overwriting, and multiple bubble shading.

Q. 1 Choose the correct option i.e. A,B,C, and D.

- i. Wants that make life comfortable are known as
 A) Necessaries B) Comforts C) Luxuries D) Services
- ii. Utility does not depends on
 A) Human want B) Knowledge C) Time D) Colour
- iii. According to Economics does not study problems of the people who are not living in the society.
 A) Alfred Marshal B) Malthus C) Robbins D) Adam Smith
- iv. Study of the small individual units of the economic system is known as
 A) Macro economics B) Agricultural eco C) Micro eco D) Industrial eco
- v. After complete fulfillment of want utility becomes
 A) Positive B) Zero C) Negative D) Marginal
- vi. is the limitation of law of diminishing marginal utility.
 A) Goods B) Services C) Demonstration D) Food
- vii. Quantities having known values are said to be
 A) Constants B) Parameters C) Functions D) Equations
- viii. An effective human desire backed by purchasing power is known as
 A) Wish B) Demand C) Desire D) Want
- ix. Income elasticity for necessities of life is
 A) Greater than one B) Unitary C) Less than one D) Zero
- x. A decrease in demand due to increase in price of a commodity is known as
 A) Fall in demand B) Rise in demand C) Contraction of demand D) Extension in demand
- xi. The total quantity of a commodity that is available in the market is known as
 A) Supply B) Stock C) Production D) Demand
- xii. Making equal the availability of commodity's supply to the desire demand of consumers in the market is known as
 A) Market equilibrium B) Firm's equilibrium C) Consumer equilibrium D) Business
- xiii. Productive resources that helps in production of goods are known as
 A) Production of worth B) Production function C) Factors of production D) Communication
- xiv. Mobility of labour from one place to another place is known as mobility.
 A) Vertical B) Horizontal C) Occupational D) Geographical
- xv. Production having maximum PCI with available resources is known as Population.
 A) Welfare B) Standard C) Increasing D) Decreasing
- xvi. Part of the individual's wealth that brings further income is
 A) Capital B) Business C) Land D) Savings
- xvii. In business it is who take the risk.
 A) Labour B) Land C) Capital D) Entrepreneur
- xviii. is the second name of law of increasing returns.
 A) Law of increasing cost B) Law of substitution C) Law of decreasing cost D) Law of indifference
- xix. In long run all costs are costs.
 A) Variable B) Average C) Total D) Constant
- xx. Under perfect competition a firm only earns
 A) Maximum profit B) Normal profit C) Losses D) Nothing

MRD-XI-17(A)

معاشیات (سال اول)

کل نمبرات: 100

کل وقت: 3 گھنٹے

Signature of Supdt.

غالب علم درج اول نمبروں پر لکھیں					
2	3	4	7	2	6
0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1
2	1	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9

غالب علم درج اول نمبر					
0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9

کل نمبر: 20

”سیکشن الف“

وقت: 20 منٹ

سوال: 1. نیل کو کاسے یا پیچے مار کر سے پر کرنا ہے۔ کات کر، مٹا کر، دو بارہ لکھے ہوئے یا ایک سے زائد نیل کو پر کرنے پر کوئی نمبر نہیں ملے گا۔

- i. ایک ماہیت چرزمی کو آرام دینے کے لئے کہلاتے ہیں۔
 (A) ضروریات (B) آسائشیات (C) تہنات (D) خدمات
- ii. انسان کا وجود پر نہیں ہوتا۔
 (A) انسانی خواہش (B) علم (C) وقت (D) رنگ
- iii. کے مطابق علم معاشیات دوسروں سے آگے متقدم ہے اس کے آدی کے مسائل کا جاننا نہیں لینا۔
 (A) انفر ڈیٹل (B) پائٹنس (C) رانٹز (D) آدم سبھی
- iv. معاشیات علم کے ایک بگ چھوٹی چھوٹی اکائیاں کا مجموعہ ہیں۔
 (A) کلیاتی معاشیات (B) زرعی معاشیات (C) جزیاتی معاشیات (D) صنعتی معاشیات
- v. جب کوئی خواہش مکمل طور پر پوری ہو جائے اور مزید خواہش باقی نہ رہے تو اسے کہلاتے ہیں۔
 (A) مثبت افتادہ (B) منفی افتادہ (C) جتنی افتادہ (D) مثبت افتادہ
- vi. قانون کیسی افتادہ ختم ہونے کا مطلب ہے۔
 (A) بیاد (B) خدمات (C) مورد فریڈنٹ (D) کمانے پینے
- vii. ایک مقدمہ میں جج کی قدر میں میں معلوم ہوں۔
 (A) مستقل مقدمہ میں (B) کھاتی ہیں۔ (C) خدمات (D) سادات
- viii. ایسا وہ وقت ہے جو انسان کے پاس وقت خرید موجود ہو۔
 (A) خواہش (B) طلب (C) آزاد (D) تیار
- ix. ضروریات زندگی کے لیے آدمی کو ایک چیز کی ضرورت ہے۔
 (A) اکانی سے زیادہ (B) اکانی کے برابر (C) اکانی سے کم (D) ستر
- x. شے کی قیمت میں اضافہ سے طلب میں کمی کہلاتی ہے۔
 (A) طلب کا گرتا (B) طلب کا بڑھتا (C) طلب کا سکتا (D) طلب کا پھیلتا
- xi. شے کی قدر میں اضافہ سے اس کی ضرورت کی کیا حالت میں آتی ہے؟
 (A) رستہ (B) ذخیرہ (C) پتہ دار (D) طلب
- xii. کسی شے کی قدر میں اضافہ سے اس کی قیمت میں اضافہ ہوتا ہے۔
 (A) منڈی کی فروتن (B) فرم کی فروتن (C) منڈی کی فروتن (D) سادگی کی فروتن
- xiii. دو چیزیں ایسی ہوں گی جن میں سے ایک کے خریدنے سے دوسرے کے خریدنے میں اضافہ ہوگا۔
 (A) پیچہ اولی دولت (B) متبادل پیچہ دار (C) تعلقین پیچہ دار (D) سوالات
- xiv. حوروں کا ایک مقام سے دوسرے مقام کو منتقلی کہلاتی ہے۔
 (A) عمودی (B) افقی (C) پیچہ دار (D) جبرائی
- xv. افرادی دولتوں میں سے جو چیزیں قدر میں اضافہ سے اس کے لئے کسی آدمی کو زیادہ تر ترقی دیتی ہیں۔
 (A) بھود آبادی (B) معیاری آبادی (C) اراد آبادی (D) تقریبی آبادی
- xvi. کسی شخص کی دولت کا وہ حصہ جس سے اس کے لئے حاصل کی جائے کہلاتے ہیں۔
 (A) سرمایہ (B) کاروبار (C) زمین (D) پخت
- xvii. کاروبار میں ضروریات مولیٰ ہوتے ہیں۔
 (A) حور (B) زمین (C) سرمایہ (D) آرز
- xviii. قانون غیر حاصل کاروبار نام ہے۔
 (A) قانون غیر حاصل کاروبار (B) قانون استبدال (C) قانون تعلقین (D) قانون عدم ترجیح
- xix. فزیشن میں تمام منافع۔
 (A) خیریت منافع (B) اوسط منافع (C) کل منافع (D) ساکن منافع
- xx. مکمل متبادل کی منڈی میں ایک فرم۔
 (A) زیادہ سے زیادہ منافع (B) باہر منافع (C) نقصان (D) کچھ نہیں

کس نمبر: 80

وقت: 2 گھنٹے 40 منٹ

نمبر: 50

"سیکشن ب"

- سوال نمبر 2: مندرجہ ذیل میں سے کوئی دس اجزاء حل کریں۔ تمام اجزاء کے نمبر مساوی ہیں۔
- 1- معاشی مسئلہ کی تعریف کریں۔
 - 2- مارشل کی بیان کردہ تعریف لکھیں۔
 - 3- علم الہدایت سے کیا مراد ہے؟
 - 4- روپیہ صارف میں صارف کی عقل و دانش سے کیا مراد ہے؟
 - 5- قانون مساوی افادہ ہائے مختتم کی تعریف کریں۔
 - 6- اشاری عدد سے کیا مراد ہے؟
 - 7- خط طلب پر حرکت سے کیا مراد ہے؟
 - 8- رسد اور ذخیرہ میں کیا فرق ہے؟
 - 9- متوازن قیمت کی تعریف لکھیں۔
 - 10- تقاضی پیداوار سے کیا مراد ہے؟
 - 11- فرم کے معامل سے کیا مراد ہے؟
 - 12- مکمل مقابلہ کی منڈی کی تعریف کریں۔
 - 13- سود کی تعریف کریں۔

نمبر: 30

"سیکشن ج"

- نوٹ: مندرجہ ذیل میں سے کوئی تین سوالات حل کریں۔ ہر سوال کے نمبر برابر ہیں۔
- سوال نمبر 3: معاشیات کے متعلق پروفیسر مارشل اور رابنز کی پیش کردہ تعریفوں کا ہام موازنہ کیجیے۔
- سوال نمبر 4: مندرجہ ذیل مساوات کو حل کریں۔
- $$(الف) \quad x^2 - 8x + 15 = 0$$
- $$(ب) \quad \frac{4x-8}{10x+4} = \frac{8x-16}{20x+6}$$
- سوال نمبر 5: خط طلب و رسد کی مدد سے منڈی کی توازن ڈائیگرام سے واضح کریں۔
- سوال نمبر 6: بڑے پیمانے پر اشیاء پیدا کرنے کے فائدے اور نقصانات لکھیں۔
- سوال نمبر 7: اجارہ داری کے تحت فرم کی توازن کو ڈائیگرام کی مدد سے بیان کریں۔

MRD-XI-17(A)

ECONOMICS - (Part-I)
(Fresh / New Course)

Time Allowed: 2:40 Hrs

Section - B & C

Total Marks: 80

"Section - B"

Marks: 50

Q. 2 Write short answer of any TEN of the following parts. Each part carries equal marks.

- (i) Define economic problem.
- (ii) Write down Alfred Marshall definition of economics.
- (iii) What is meant by normative science?
- (iv) In consumer behavior, what is meant by 'Rationality'?
- (v) Define law of equi-marginal utility.
- (vi) Define index number.
- (vii) Define movement along the demand curve.
- (viii) What is the difference between supply and stock?
- (ix) Define 'equilibrium price'.
- (x) What is 'production function'?
- (xi) Define Firm's Revenue.
- (xii) Define perfect competition market.
- (xiii) Define the concept of 'Interest'.

"Section - C"

Marks: 30

NOTE: Attempt any THREE questions. Each question carries equal marks.

Q. 3: Write down the comparative analysis of economics definition given by Prof. Alfred Marshall and Robbins.

Q. 4: Solve the following equations: i) $x^2 - 8x + 15 = 0$ ii) $\frac{4x-8}{10x+4} = \frac{8x-16}{20x+6}$

Q. 5: Explain diagrammatically the market equilibrium with the help of demand and supply curve.

Q. 6: Discuss in detail the advantages & disadvantages of large scale production.

Q. 7: Explain diagrammatically equilibrium of the firm under monopoly.