

## Economics Ics Part 1 Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	قیمت اور طلب کے باہمی تعلق کو کیا کہا گیا ہے	A. گوشوارہ طلب B. قانون طلب C. خواہش طلب D. آمدنی لچک
2	آجر کے اپنے سرمائے کا سود کس میں شامل ہوتا ہے	A. مرکب منافع میں B. اتفاقیہ منافع میں C. خالص منافع میں D. کسی میں بھی نہیں
3	کمیاب لگان ادا کیا جلتا ہے کیونکہ	A. زمین زرخیزی کے لحاظ سے مختلف B. زمین کی رسد بڑھانی جاسکتی ہے C. طلب کے مقابلے میں رسد کم ہے D. رسد کے مقابلے میں طلب کم ہے
4	جب کاروبار قانون تکثیر حاصل کے تابع ہوتا ہے تو لاگت کا کون سا قانون لاگو ہوتا ہے	A. معینہ مصارف B. تقلیل مصارف C. تکثیر مصارف D. متبادل مصارف
5	ارکان کے لحاظ سے جملے کی اقسام ہیں	A. تین B. چار C. پانچ D. چھ
6	طلب اور رسد کی قوتیں مخالف سمت میں حرکت کرتی ہیں لہذا جس نقطہ پر طلب اور رسد برابر ہوجاتی ہے اسے کہا جلتا ہے	A. منڈی کا توازن B. توازی مقدار C. متوازن قیمت D. ان میں سے کوئی نہیں
7	جب شے کے بیشمار خریدار اور فروختکار ہوں تو منڈی کی کیا صورتحال ہوگی	A. مکمل مقابلہ B. نامکمل مقابلہ C. اجارہ داری D. اجارہ درانہ مقابلہ
8	گندم اور بھوسے کی رسد ہوتی ہے	A. مرکب B. مشترک C. غیر لچکدار D. متقلیل
9	متغیرہ مصارف کا دوسرا نام کیا ہے	A. براہ راست مصارف B. قیمتی مصارف C. بالواسطہ مصارف D. تبدیل نہ ہونے والے مصارف
10	درج ذیل میں سے کسے محنت میں شامل کیا جاسکتا ہے	A. موچی کا اپنے لئے جوتا بنانا B. اپنے گھوڑے پر سواری کرنا C. قلی کا سامام تھپانا D. بیمار والد کی دیکھ بھال کرنا
11	پیداوار میں اضافہ کے ساتھ ساتھ کل وصولیوں میں اضافہ کی رفتار کس صورت میں برابر رہتی ہے	A. اجارہ داری کے تحت B. مکمل مقابلہ کے تحت C. کارٹل میں D. چند جارہ کے تحت
12	اگر قیمت میں اضافہ 10% اور رسد میں 15% ہوتو رسد کی لچک کتنی ہوگی	A. اکائی سے کم B. اکائی کے برابر C. اکائی سے زیادہ D. صفر کے برابر
13	طلب کی فوسی لچک کا فورمولا کس نے پیش کیا	A. مارشل B. رابنز C. ٹوین D. ایلیں
14	عرصہ طویل میں فرم کسی صورت میں غیر معمولی منافع کما سکتی ہے	A. متجانس عاملین B. غیر متجانس عاملین C. عاملین کی برابر استعداد D. عاملین کا ضروریات کے مطابق دستیاب نہ ہونا
15	افادہ کی پیمائش ممکن نہیں یہ بات کس نے کی	A. مارشل B. بکس C. پیگو D. ایڈم سمنٹھ

16	گفن شے کی قیمت کم ہونے پر اس کی طلب	A. بڑھ جائے گی B. کم ہو جائے گی C. تبدیل نہیں ہوگی D. لامحدود لچکدار ہوگی
17	اخبار کیا ہے	A. پائیدا شے B. نہایت قیمتی شے C. نایاب شے D. ضیاع پذیر شے
18	کل حاصل معلوم کرنے کا طریقہ	A. Q.P B. Q.AC C. TR-TC D. TC/Q
19	قانون تقلیل افادہ مختتم کے خط کا رجحان ہوتا ہے	A. منفی B. عمودی C. افقی D. مثبت
20	ایسا طریقہ پیدائش جس میں محنت زیادہ اور سرمایہ کم استعمال ہو اسے کیا کہا جاتا ہے	A. جاذب زمین کا طریقہ B. جاذب محنت کا طریقہ C. جاذب سرمایہ کا طریقہ D. ان میں سے کوئی نہیں