



بكالوريا تجربي في مادة الاقتصاد والمناجمت دورة أفريل 2015

المدة: 03 سا 00

شعبة: تسيير واقتصاد (3ASGE)

الموضوع الأول

على المترشح أن يختار أحد الموضوعين التاليين:

الجزء الأول: (16 نقطة)

السؤال الأول: (06 نقاط)

السوق: هو المكان الذي يلتقي فيه البائع و المشتري لتبادل السلع و الخدمات.

1- اشرح أنواع الأسواق.

2- اذكر أشكاله. ثم اشرح سوق المنافسة الكاملة (التامة).

السؤال الثاني: (06 نقاط)

تعد عملية توظيف الأموال عملية أساسية في معاملات البنوك التجارية.

1- عرف البنك التجاري.

2- بين كيف تتم عملية توظيف الأموال من قبل البنك التجاري.

السؤال الثالث: (04 نقاط)

إن نجاح عملية الاتصال تقتضي التخلص من معوقاته نظرا لاختلاف الأفراد فكريا و تنظيميا.

1- عرف الاتصال الرسمي ثم اذكر اتجاهاته.

2- اشرح معوقات عملية الاتصال.

الجزء الثاني: (04 نقاط)

التطبيق: الجدول التالي يمثل الكميات المعروضة و الكميات المطلوبة من سلعة ما عند مستويات معينة من

الأسعار:

السعر	30	40	50	60	75	90	100
الكمية المعروضة	450	470	510	550	600	640	680
الكمية المطلوبة	490	470	400	350	300	250	200

1- أحسب مرونة العرض السعرية و مرونة الطلب السعرية عندما يتغير السعر

من 60 إلى 75

2- عين سعر التوازن و كمية التوازن من الجدول.

الإجابة النموذجية للبيكالوريا التجريبي الأول / دورة افريل 2015
الموضوع الأول

الجزء الأول:

الجواب الأول:

1-أنواع الأسواق:

أ-سوق السلع و الخدمات: يقصد به مكان التقاء عارضو السلع و الخدمات مع طالبيها و لكل سلعة أو خدمة سوق خاص بها.

ب-سوق العمل: يقصد به مكان التقاء عارضو العمل (الأفراد) مع طالبيها (المؤسسات و الإدارات) ولكل نوع من العمل سوق خاص به.

ج-سوق الأوراق المالية: هو مكان التقاء البائعون و المشترون لنوع معين من الأوراق المالية (أسهم و سندات) و تتم عن طريق السماسرة او المؤسسات الخاصة في هذا المجال.

2- أشكال السوق:

-سوق المنافسة الكاملة (التامة).

-سوق المنافسة الغير كاملة و تتكون من:

* سوق المنافسة الاحتكارية.

* سوق احتكار القلة.

* سوق الاحتكار.

-سوق المنافسة الكاملة (التامة):

-وجود عدد كبير من البائعين لنفس السلعة.

-وجود عدد كبير من المشتريين لنفس السلعة.

-صغر حجم عرض كل بائع.

-صغر طلب كل مشتري.

-المعرفة التامة بظروف السوق.

-السلع متجانسة.

-سعر موحد للسلعة الواحدة.

-حرية الدخول و الخروج من السوق.

الجواب الثاني:

1-تعريف البنك التجاري: (بنوك الودائع)

تعتبر من أقدم البنوك نشأة و هي أساس أي نظام مصرفي و تقوم بصفة معتادة بقبول الودائع من الأفراد و الهيئات و تلتزم بدفعها عند طلبها أو في الموعد كما تقوم بعمليات القرض مقابل فوائد.

2-كيفية توظيف الأموال من قبل البنك التجاري:

- 1- الائتمان: يعتبر من أهم المعاملات التي تقوم بها البنوك و يشمل:
* اعتمادات الصندوق وهي تعني التمويل المستمر للحساب الجاري مقابل فوائد.
* القرض بضمان أوراق مالية أو تجارية مقابل فوائد.
* خطابات الضمان و هو تعهد البنك بكفالة العميل في حدود مبلغ معين تجاه طرف ثالث مقابل عمولة.
* الاعتماد المستندي و هو تعهد البنك بسداد السلع المستوردة للمصدر بعد تجهيزها.
الخصم و هو سداد قيمة الورقة التجارية قبل موعد استحقاقها.
ب- التوظيف في الاستثمار: و هو توظيف الأموال في استثمارات طويلة الأجل و من صورته:
* السندات الحكومية.
* شراء أوراق مالية.
* أدونات الخزينة العمومية.
ج- التوظيف في اطار الجهاز المصرفي: وهي توظيف الأموال داخل الجهاز المصرفي نفسه و تكون على شكل ودائع مقابل فائدة و كذا شراء السندات.

الجواب الثالث:

1-تعريف الاتصال الرسمي:

هو الذي يتم عبر القنوات و المسارات الرسمية التي تحددها القواعد التي تحكم المنظمة.
* اتجاهاته:

-الاتصال العمودي و يتكون من:

*الاتصال النازل.

*الاتصال الصاعد.

-الاتصال الأفقي.

2-شرح معوقات الاتصال:

* معوقات متعلقة بالمرسل:

تمثل في الأخطاء التي يقع فيها المرسل عند اتصاله بالآخرين ومنها اعتقاده أن الآخرين يفهمون المعلومة كما يفهمها هو.

* معوقات متعلقة بالمستقبل و بالمرسل إليه:

هي نفس الأخطاء التي يقع فيها المرسل.

* معوقات متعلقة بعملية الاتصال:

هي الأخطاء التي تقع فيها الرسالة أو قناة الإرسال و من بينها الغموض الناتج عن الأخطاء اللغوية أو الترجمة أو فقدان لفقرة من محتويات الرسالة أو الخطأ في اختيار وسيلة الاتصال و زمن الاتصال و زمن الاتصال.

الجزء الثاني:

التطبيق:

1- حساب مرونة العرض السعرية:

$$ESp = \frac{\Delta Qs}{\Delta Ps} = \frac{Q2 - Q1}{P2 - P1} = \frac{600 - 550}{75 - 60} = \frac{50}{15} = \frac{50}{60} = \frac{0.09}{0.08} = 1.125$$

- حساب مرونة الطلب السعرية :

$$EDp = \frac{\Delta Qd}{\Delta Pd} = \frac{Q2 - Q1}{P2 - P1} = \frac{300 - 350}{75 - 60} = \frac{-50}{15} = \frac{-0.09}{0.08} = -0.125 = [-0,125] = 0.125$$

2- سعر التوازن هو: 40

كمية التوازن هي: 470