

الاختبار التجريبي الأول

س ١ / يزداد نمو الناتج المحلي الإجمالي كلما :

أ - زادت المستوردات

ب - قلت الصادرات

✓ ج - زاد تراكم رأس المال

د - كل ما سبق

س ٢ / العائد على رأس المال هو :

أ - البطالة

ب - التضخم

✓ ج - سعر الفائدة

د - لا شيء مما سبق

س ٣ / المنحنى الذي يمثل أقصى ما يمكن إنتاجه من السلع في ظل استخدام جميع عناصر الإنتاج بأعلى كفاءة :

✓ أ - منحنى إمكانيات الإنتاج PPF

ب - منحنى فيليبس

ج - منحنى العرض الكلي

د - خط الـ 45 درجة

س ٤ / الإنفاق الاستثماري يعتبر أحد مكونات الطلب الكلي : ✓ أ - صح ب - خطأ

(الثروة رصيد) (الدخل تيار)

س ٥ / الثروة wealth تيار الفرد خلال فترة زمنية معينة : ✓ أ - صح ب - خطأ

س ٦ / ارتفاع أسعار السيارات في البلد يعتبر تضخم :

أ - صح

✓ ب - خطأ

التضخم :- ارتفاع في المستوى العام للأسعار لجميع السلع

س ٧ / Y_d الدخل المتاح : أ - $Y+T$ ب - $Y \times T$ ✓ ج - $Y - T$

س ٨ / GDP الناتج المحلي الإجمالي :

GNP

أ - إجمالي ما ينتجه مواطنو البلد من سلع وخدمات خلال فترة زمنية معينة
 ✓ ب - إجمالي ما ينتج في البلد من سلع وخدمات من قبل المواطنين أو غيرهم خلال فترة زمنية معينة
 ج - إنتاج الحكومة من السلع والخدمات خلال سنة كاملة
 د - لا شيء مما سبق

س ٩ / قانون ساي للأسواق ينص على أن :

أ - الطلب يخلق العرض النظرية الكينزية

ب - الإنفاق الحكومي يولد الدخل

✓ ج - العرض يخلق الطلب

د - لا شيء مما سبق

س ١٠ / Injections يمثل إيداع في شريان التدفق النقدي الدائري للدخل :

أ - الادخار

ب - الضرائب

ج - الواردات Withdrawals سحبيات

✓ د - الصادرات

س ١١ / إذا علمت أن الناتج المحلي الإجمالي بالأسعار الجارية لسنة ما يساوي 1200 مليون ريال و أن الناتج المحلي بالأسعار الثابتة يساوي 1000 مليون ريال، فيكون الرقم القياسي للأسعار أو المخفض الضمني (GDP Deflator) .؟

الحل:

$$100 \times \frac{\text{الناتج القومي أو المحلي الاسمي بالأسعار الجارية}}{\text{الناتج القومي أو المحلي بالأسعار الثابتة}} = \text{الرقم القياسي للأسعار أو المخفض الضمني}$$

$$100 \times \frac{1200}{1000} = \text{الرقم القياسي للأسعار أو المخفض الضمني}$$

$$100 \times 1.2 = \text{الرقم القياسي للأسعار أو المخفض الضمني}$$

$$120 = \text{الرقم القياسي للأسعار أو المخفض الضمني}$$

الأسئلة من ١٢ إلى ١٦:

الفقرات من ١٢ إلى ١٦ مرتبطة بالمثل التالي (الأرقام بالمليار ريال):

افترض أن النموذج الكينزي موضحاً بالمعادلات التالية:

• دالة الاستهلاك : $C=25+0.80Y$

• الإنفاق الحكومي : $G=10$

• الإنفاق الاستثماري: $I=20$

• دالة الإنفاق الخارجي: $NX= 5 - 0.20Y$

س ١٢ / كم مقدار مضاعف الإنفاق في هذا الاقتصاد؟

- (أ) 2 (ب) 2.5 (ج) 3.5 (د) 5

الحل:

$$2.5 = \frac{1}{0.4} = \frac{1}{1-0.8+0.2} = \left(\frac{1}{1-b+m}\right) = \text{في الاقتصاد المفتوح المضاعف}$$

س ١٣ / كم مقدار الدخل التوازني في هذا الاقتصاد المفتوح؟

- (أ) 100 مليار (ب) 120 مليار (ج) 150 مليار (د) 300 مليار

الحل:

صيغة الدخل التوازني y^* في اقتصاد مفتوح:

$$Y^* = \frac{1}{1-b+m} (Ca + I + G + X)$$

$$Y^* = \frac{1}{1-0.8+0.2} (25 + 20 + 10 + 5)$$

$$Y^* = 2.5 (60)$$

$$Y^* = 150$$

س ١٤ / إذا زادت الصادرات بمقدار 10 مليار ريال ، فإن الدخل التوازني سوف يزيد بمقدار:

- (أ) 25 مليار (ب) 30 مليار (ج) 40 مليار (د) 50 مليار

الحل:

مقدار الزيادة في الدخل = مضاعف الإنفاق في الاقتصاد المفتوح × مقدار الزيادة في الصادرات

$$2.5 \times 10 =$$

$$= 25 \text{ مليار ريال}$$

لو سألك ما هو الدخل التوازني الجديد؟ سيكون $25 + 150 =$

$$175 =$$

س ١٥ / الميل الحدي للاستيراد m يساوي :
0.2 (أ) ✓ (ب) 0.8 (ج) 0.4 (د) 0.9

الحل:

من خلال دالة الإنفاق الخارجي: $NX = 5 - 0.20Y$
0.2

س ١٦ / دالة الادخار هي :
S = 25 + 0.25Y (أ) ✓ (ب) $S = -25 + 0.20Y$ (ج) $S = 25 + 0.20Y$ (د) $S = -25 + 0.30Y$

الحل:

من خلال دالة الاستهلاك: $C = 25 + 0.80Y$

$$C = C_a + b Y$$

دالة الادخار: $S = -C_a + (1-b)Y$

$$S = -25 + (1-0.8)Y$$

$$S = -25 + 0.20Y$$

س ١٧ / قيمة ما يستهلك المزارع مما أنتجه من قمح ولم يقره لبيعه للمطاحن يتعين حسابها ضمن الناتج القومي الإجمالي :

أ- صح ✓ ب- خطأ

س ١٨ / السياسة المالية التوسعية التي تُستخدم في حالة الركود الاقتصادي تشمل :
أ - زيادة T أو تخفيض G ✓ ب - زيادة G أو تخفيض T

ج - تخفيض G أو تخفيض T د - لا شيء مما سبق

س ١٩ / مرونة الأسعار والأجور هي من فرضيات :

أ - النظرية الكينزية ب - النظرية النقدية

ج - النظرية الكلاسيكية ✓ د - النظرية الأحادية

س ٢٠ / أعلى نقطة في الدورة الاقتصادية وتتميز بارتفاع أكبر في مستوى الإنتاج يرافقه عادةً ارتفاع مستوى الأسعار :

أ - مرحلة الراج $Boom$ ✓ ب - مرحلة الانتعاش $Recovery$

ج - مرحلة الركود $Recession$ د - لا شيء مما سبق

سؤال إضافي

إذا علمت أن دالة الاستهلاك هي : $C = 50 + 0.75Y$ والاستثمار الخاص = 100 مليار
أجب عن الأسئلة التالية مستخدماً الجدول المعطى :

		الطلب الكلي AD او الانفاق الكلي AE		
y	C	I	C+I	S
0	50	100	150	-50
200	200	100	300	0
600	?	100	600	100
800	650	100	750	150
1000	800	100	900	??

س ٢١ / دالة الادخار هي :

أ) $S = 25 + 0.25Y$ (ب) $S = -50 + 0.20Y$ (ج) $S = 25 + 0.20Y$ (د) $S = -50 + 0.25Y$ ✓

س ٢٢ / قيمة الفراغ في العمود الثاني (؟) :

أ) 100 مليار (ب) 320 مليار (ج) 450 مليار (د) 500 مليار ✓

س ٢٣ / قيمة الفراغ في العمود الخامس (??) :

أ) 100 مليار (ب) 200 مليار ✓ (ج) 450 مليار (د) 500 مليار

س ٢٤ / نقطة التوازن في هذا الاقتصاد هي :

أ) 100 مليار (ب) 320 مليار (ج) 600 مليار ✓ (د) 700 مليار

الاختبار التجريبي الثاني

س ١ / من أهداف السياسة الاقتصادية الكلية :

- أ - تحقيق مستويات مقبولة من النمو الاقتصادي
 ب - التوظيف الكامل للعمالة
 ج - المحافظة على استقرار الأسعار
 د - كل ما سبق ✓

س ٢ / الفترة التي يكون فيها متوسط مستوى الأسعار في حالة هبوط :

- أ - Inflation التضخم
 ب - Deflation الانكماش
 ج - Money Multiplier مضاعف النقود
 د - Net Exportation صافي التجارة الخارجية ✓

لو كان السؤال / الفترة التي يكون فيها مستوى متوسط الأسعار في حالة ارتفاع (التضخم)

س ٣ / البطالة التي تحدث أثناء الركود الاقتصادي وقبل بلوغ الناتج الحقيقي مستوى الطاقة الإنتاجية الكاملة :

- أ - البطالة الدورية ✓
 ب - البطالة الاحتكاكية
 ج - البطالة الموسمية
 د - البطالة الهيكلية

لو كان السؤال / البطالة التي تحدث بسبب سوء نشر المعلومات أو فترة التعلل : (بطالة احتكاكية)

لو كان السؤال / البطالة التي تحدث بسبب نقص تأهيل أو تدريب : (بطالة هيكلية)

س ٤ / إذا علمت أن المستوى العام للأسعار في سنة 2013 كان 120 نقطة ، وأصبح في عام 2014 يساوي 132 نقطة ، فإن معدل التضخم في البلد عام 2014 =

- أ - 5 %
 ب - 10 % ✓
 ج - 15 %
 د - 20 %

معدل التضخم = مستوى الأسعار عام 2014 - مستوى الأسعار عام 2013 ÷ مستوى الأسعار السنة السابقة 2013

$$120 - 132 \div 120 =$$

$$0.1 = 120 \div 12 =$$

حتى نحصل على الجواب بالنسبة المئوية $0.1 \times 100 = 10\%$

س ٥ / منحنى فيليبس يوضح العلاقة :

- أ - العكسية بين الكمية المطلوبة والسعر
 ب - العكسية بين الواردات والدخل
 ج - الطردية بين الصادرات والدخل
 د - العكسية بين معدل التضخم ومعدل البطالة ✓

س ٦ / انخفاض الإنتاج مصحوباً بارتفاع الأسعار يعرف بـ :

- أ - الركود Recession { انخفاض إنتاج مصحوب انخفاض أسعار }
 ب - الكساد Depression
 ج - الركود التضخمي Stagflation ✓
 د - الرواج Boom

س ٧ / من أسباب التضخم :

✓ أ - ارتفاع تكاليف الإنتاج

ب - انخفاض أحد مكونات الإنفاق القومي

ج - انخفاض كمية النقود المتداولة في الاقتصاد

د - كل ما سبق

لو كان السؤال / من أسباب التضخم :

- ارتفاع تكاليف الإنتاج

- ارتفاع أحد مكونات الإنفاق القومي

- ارتفاع كمية النقود المتداولة ✓ - جميع ما سبق

س ٨ / الطلب على النقود عند الكلاسيك يشمل أغراض المعاملات والاحتياط :

✓ أ - صح

ب - خطأ

الطلب عند كينز يشمل أغراض المعاملات والاحتياط والمضاربة

س ٩ / إذا قام البنك المركزي بتخفيض نسبة الاحتياطي الإلزامي فإن عرض النقد يقل :

أ - صح

✓ ب - خطأ

علاقة عكسية

البنك المركزي يزيد نسبة الاحتياطي الإلزامي وعرض النقد يقل

س ١٠ / إذا قلت أسعار الفائدة فهذا يعني أن أسعار السندات سوف تقل :

أ - صح

✓ ب - خطأ

علاقة عكسية بين سعر الفائدة وأسعار السندات

س ١١ / MB القاعدة النقدية تتكون من :

أ - العملات لدى الجمهور خارج الجهاز المصرفي .

ب - العملات التي بحوزة الناس في التداول خارج الجهاز المصرفي + إجمالي الودائع لدى البنوك .

MS عرصه النقود

✓ ج - العملات التي بحوزة الناس في التداول خارج الجهاز المصرفي + الاحتياطيات الإلزامية والاختيارية الإضافية

د - إجمالي الودائع لدى البنوك

س ١٢ / إذا علمت أن نسبة الاحتياطي النقدي الإلزامي هي 5% (0,05) مضاعف خلق النقود يساوي :

أ - 5

ب - 10

✓ ج - 20

د - 25

مضاعف خلق النقود = $\frac{1}{R} = \frac{1}{0.05} = 20$

س ١٣ / في حالة الركود الاقتصادي يلجأ البنك المركزي إلى :

أ - رفع نسبة الاحتياطي الإلزامي

✓ ب - تخفيض نسبة الاحتياطي الإلزامي

ج - تثبيت نسبة الاحتياطي الإلزامي

د - لا شيء مما سبق

لو كان السؤال / في حالة الرواج والرخاء يلجأ البنك المركزي إلى :

- رفع نسبة الاحتياطي الإلزامي

س ١٤ / تؤدي صدمة العرض التوسعية إلى :

أ - انتقال منحني العرض الكلي إلى اليسار

✓ ب - انتقال منحني العرض الكلي إلى اليمين

ج - انتقال منحني الطلب الكلي إلى اليمين

د - ثبات منحني العرض الكلي

لو كان السؤال / تؤدي صدمة العرض الانكماشية إلى :

- انتقال منحني العرض الكلي إلى اليسار

س ١٥ / صدمة العرض التوسعية تؤدي إلى ارتفاع الإنتاج مع ارتفاع الأسعار :

أ - صح

✓ ب - خطأ

صدمة العرض التوسعية تؤدي إلى ارتفاع الإنتاج مع انخفاض السعر

المصطلحات المهمة

المصطلح بالغة الإنجليزية	المصطلح الاقتصادي	م	المصطلح بالغة الإنجليزية	المصطلح الاقتصادي	م
Contractionary Fiscal policies	السياسات المالية الانكماشية	١٥	Economic Growth	النمو الاقتصادي	١
Expansionary Monetary Policy	السياسة النقدية التوسعية	١٦	Commercial Account	الحساب التجاري	٢
Contractionary Monetary Policy	السياسة النقدية الانكماشية	١٧	Production Possibilities Frontier	منحنى إمكانيات الإنتاج	٣
Potential Production	الإنتاج الكامن	١٨	Injections	الإيداعات في شريان التدفق النقدي الدائري للدخل (صادرات، استثمارات، إنفاق حكومي)	٤
Business cycle	الدورة الاقتصادية	١٩	Withdrawals	السحوبات من شريان التدفق النقدي الدائري للدخل (واردات، ضرائب، الدخار)	٥
Unemployment	البطالة	٢٠	Final Goods Approach	طريقة السلع النهائية	٦
ملاحظة / المصطلحات من ٢١ إلى ٢٧ مهم التركيز عليها			Added Value Approach	طريقة القيمة المضافة	٧
Inflation	التضخم	٢١	Incomes Distributed Approach	طريقة الدخل الموزعة	٨
Deflation	انكماش الأسعار	٢٢	Expenditure Approach	طريقة الإنفاق	٩
Stagflation	الركود التضخمي	٢٣	Nominal GDP	الناتج المحلي الإجمالي الاسمي	١٠
Money Multiplier	مضاعف النقود	٢٤	Real GDP	الناتج المحلي الإجمالي الفعلي (الحقيقي)	١١
Transactions Demand of Money	الطلب على النقود لغرض المعاملات	٢٥	Aggregate Demand	الطلب الكلي	١٢
Precautionary Demand of Money	الطلب على النقود لغرض الاحتياط	٢٦	Aggregate Supply	العرض الكلي	١٣
Speculation Demand of Money	الطلب على النقود لغرض المضاربة	٢٧	Expansionary Fiscal policies	السياسات المالية التوسعية	١٤

طريقة الأسئلة بالاختبار عن المصطلحات الإنجليزية:

سؤال ١ / Aggregate Supply

(أ) العرض الكلي (ب) الطلب الكلي (ج) الإنفاق الكلي (د) التوازن الكلي

سؤال ٢ / الارتفاع العام للموس والمستمر بالأسعار هو :

(أ) Stagflation (ب) Deflation (ج) Inflation (د) Boom

سؤال ٣ / Speculation Demand of Money الطلب على النقود لغرض الاحتياط هو :

(أ) جملة صحيحة (ب) جملة خاطئة

سؤال ٤ / Money Multiplier

(أ) مضاعف النقود (ب) مضاعف الاستهلاك (ج) مضاعف الاستثمار (د) مضاعف البطاطا

رموز الاقتصاد الكلي

إنفاق حكومي	استثمار	واردات	صادرات	ضرائب	سعر الفائدة	ادخار	دخل توازني	ميل حدي	استهلاك ثابت	دخل	استهلاك كلي
G	I	M	X	T	i	S	Y*	b	Ca	Y	C
كمية النقود الحقيقية	مضاعف الضريبة	مضاعف الاقتصاد المفتوح	مضاعف الاقتصاد المغلق	صافي التجارة الخارجية	مضاعف خلق النقود	عرض النقد	القاعدة النقدية	الدخل المتاح	الاحتياطي النقدي الالزامي		
$\frac{1}{P}$	$\frac{-b}{1-b}$	$\frac{1}{1-b+m}$	$\frac{1}{1-b}$	X-M	$\frac{1}{R}$	MS	MB	Yd	R		



اقتصاد كلي

د / موسى فودة

المستوى ٣

الترم الثاني ٣٦ - ١٤٣٧ هـ

مع أطيب الأمنيات للجميع بالتوفيق والسداد

وقالكم

AT

السريتم

منتديات التعليم عن بعد والتعلم الإلكتروني

جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية التعليم عن بعد والتعلم الإلكتروني