- يقاس معدل النمو الاقتصادي

- معدل نمو اجمالي الناتج المحلي الاسمي
 - معدل نمو اجمالي الناتجالمحلي النقدي
- معدل نمو اجمالي الناتج المحلي الحقيقي
 - معدل نموالموارد البشرية

دائما معدل النمو الاقتصادي يقاس بنمو اجمالي الناتج المحلي الحقيقي (لان الناتج الحقيقي يحسب كمية الانتاج في السعر الثابت – سعر سنة الأساس – وسنة الاساس هي السنة التي يكون فيها الاقتصاد مستقر) بينما الناتج المحلي الاسمي او النقدي يحسب كمية الانتاج في سعر السنة الحالية – وسعر السنة الحالية غالبا يكون متغير عن السعر الاساسي وبالتالي يتسبب في تضخيم الاسعار ولايعطي الصورة الحقيقة للنمو الاقتصادي.

- يعرف gdp الناتج المحلي الإجمالي بأنه

- مجموع السلع والخدماتالوسيطة المنتجة محليا فيسنة معينة
- مجموع القيم السوقيةللسلع والخدمات النهائيةالمنتجةمحلياوخارجيا في سنة معبنة
- مجموع القيمالسوقيةللسلعوالخدمات النهائية والوسيطة المنتجة محليا فيسنة معينة
- مجموع القيم السوقية للسلع والخدمات النهائية المنتجة محليا في سنة معينة

الناتج المحلي (وليس القومي) المحلي يعني السلع المنتجة محليا (داخل البلد سواءا بمواطنين او اجانب)

الخيار الاول "مجموع السلع والخدمات" يقصد كمية السلع والخدمات وهذا خطأ ، لأنه الناتج الاجمالي هو مجموع القيم السوقية (يعني السلع والخدمات النهائية ...

السلع الوسيطة لا تحسب في الناتج الاجمالي لانها تسبب حساب مزدوج وهذا يتسبب في تضخيم الناتج المحلي الاجمالي.

- الناتج المحلي السعودي في سنة معينة هومجموع قيم السلع والخدمات النهائية

- المنتجة محليا بواسطة المواطنين السعوديين
- المنتجة محليا وخاريجابواسطة المواطنين السعودين
- المنتجة محليا بواسطة المواطنين السعوديين وغير المواطنين
 - النهائية المنتجةمحليا بواسطةغير المواطنين

الناتج المحلي السعودي...محلي اذا داخل حدود الدولة سواء منتجة بواسطة سعوديين او اجانب.

بينما الناتج القومي السعودي ... انتاج القوم السعودييون فقط سواءا داخل الدولة او خارجها.

يستثنى من السلع والخدمات النهائية التالي

- السلع الاستهلاكية
- الالات والمعدات والمباني
 - الصادرات
- السلع التي تنتنج كي تستخدم وتفني وتتحول الى سلع اخرى

السلع التي تعرض في سوق السلع والخدمات تعتبر سلع نهائية (سلع استهلاكية ، الات ومعدات ومباني .. صادرات للخارج)...

الخيار الاخير يعتبر سلع وسيطة وليس نهائية (اي سلعة تستخدمها الشركات او المصانع لانتاج سلعة اخرى تعتبر وسيطة وليست نهائية)..

في حالة ثبات عناصر معادلة الناتج المحلي الاجمالي عن طريق الانفاق، يساهم زيادة الواردات بمعدل اعلى من زيادة الصادرات في

- رفع مستوى حجم gdp
- خفض مستوى حجم gdp
- عدم تاثر مستوی حجم gdp
 - لاشىء مما سبق

في حالة الواردات اعلى من الصادرات يعني انك تعتمد بشكل كبير على انتاج البلدان الاخرى وليس على الانتاج المحلي وبالتالي ينخفض GDP

اما اذا كانت الصادرات اعلى من الواردات يعني انك تعتمد بشكل كبير على الانتاج المحلي وليس على انتاج البلدان الاخرى وبالتالي يرتفع GDP

تؤدي زيادة الضريبة على الدخول الى .,,,, الدخل المتاح ل....

- خفض الاستثمار
- رفع الاستثمار
 - رفع الأنفاق
 - خفض الانفاق

الدخل الشخصي المتاح (للانفاق) = الدخل الشخصي - ضريبة الدخل الشخصي المتاح (للانفاق)

العلاقة عكسية بين ضريبة الدخل الشخصي والدخل المتاح للانفاق .. يعني اذا زادت الضريبة على الدخل (يستقطع من الراتب ضريبة) طبيعي يقل الدخل المتاح للانفاق ، واذا قلت الضريبة زاد الدخل المتاح للانفاق

يتم احتساب الناتج المحلي الاجمالي الحقيقي بعد استبعاد اثر:

- التغير في الانتاج
- التغير في سعر صرف العملة
 - التغير في الاسعار
 - جميع ماسبق

الحالية)

دائما الناتج الحقيقي ياخذ الاسعار الثابتة (في سنة الاساس) دون النظر في التغيير اللي طرا في الاسعار للسنة الحالية .. عكس الناتج المحلي الاسمي او النقدي ياخذ الاسعار المتغيرة (الاسعار

تبد أمرحلة الركود الاقتصادي عندما يبدأ في الانخفاض.

- الانفاق الاستهلاكي.
 - _ الاستثمار
 - الانفاقالحكومي.
 - الصادرات

حسب النظرية العامة للعرض الكلي والطلب الكلي فانه يمكن حدوث الركود الاقتصادي بسبب انخفاض العرض الكلي .. العرض الكلي هو السلع والخدمات النهائية (الناتج المحلي الاجمالي)... السلع والخدمات النهائية يتم انتاجها بواسطة المنتجين .. والمنتجين يستعينون بالاستثمارات في عملية الانتاج.. فبالتالي اذا انخفض الاستثمار ينخفض العرض الكلي (السلع والخدمات) وبالتالي يبدا الركود الاقتصادي.

يرجى مراجعة الكتاب ص 99..

اذا كان عدد العاطلين عن العمل هم 3 مليون ، وقوة العمل الفاعلة هي 15مليون ، فان نسبة البطالة هي

...

% 5

% 35

% 25

% 20

نسبة البطالة = عدد الأشخاص العاطلين / قوة العمل الفاعلة * 100 نسبة الطالة =
$$20 \times 1500000 \times 15000000$$
 نسبة البطالة = $20 \times 0.2 \times 100$

يعد الانفاق الاستهلاكي أكبر مكونات إجمالي في أي اقتصاد ،ويخصص له الجزء الاكبر من

الاجمالي في أي دولة

- الانتاج – الإستثمار

-الإستثمار – الانتاج

الانفاق ـ الدخل

- لا شئ مما سبق

الانفاق الاستهلاكي (انفاق على سلع وخدمات) يعتبر اكبر مكونات اجمالي الانفاق ، لان المجمتع يصرف اغلب دخله في الانفاق على السلع والخدمات .. والجزء الباقي اما ادخار او واردات (انفاق على سلع خارجية) او ضرائب ان وجدت

اذازادت الكمية المعروضة من النقود على الكمية المطلوبة منها يؤدي ذلكالي

- انخفاض سعرالفائدة
 - ارتفاع سعر الفائدة
 - لنيتاثر
 - لاشيء مما سبق

باختصار: .. اذا كان العرض اكثر من الطب ينخلفض السعر والعكس صحيح وبالتفصيل: .. بنفس طريقة السؤال 16 .. المؤسسات المالية تقوم بعرض النقود على شكل قروض للمستثمرين .. والمستثمرين يطلبون القروض بهدف الاستثمار .. اذا كانت الكمية المعروضة من النقود (القروض) اعلى من الكمية المطلوبة (طلب المستثمرين من القروض) يعني ان العرض اكثر من الطلب ... وهذا يجعل المؤسسات المالية تخفض من سعر الفائدة وذلك لجذب المستثمرين للحصول على النقود (القروض).

كلما زادت الضريبة الدخل المتاح

_زاد

_قل

-لايتاثر

عير ذلك

الدخل المتاح هو الدخل الذي يمكن التصرف فيه .. الضريبة هو ما تاخذه الدولة من دخل الفرد (ضريبة دخل غير موجودة بالسعودية) .. لذلك العلاقة عكس ية بين الضريبة والدخل المتاح ، اذا زادت الضريبة قل الدخل المتاح والعكس ..

تؤدي الزيادة في الاستثمار المستقل الى

- زيادة أقل في الدخل والانتاج - زيادة متساوية في الدخل والانتاج - زيادة أكبر في الدخل والانتاج - زيادة متناقصة في الدخل والانتاج

الزيادة في الاستثمار المستقل تعني ان هناك تغيير في الاستثمار .. وكما هو مذكور في المحتوى يتم قياس اثر التغيير في الاستثمار المستقل من خلال معادلة المضاعف. ومن هنا يتضح لنا ان الزيادة في الاستثمار المستقل تؤدي الى تضاعف الدخل ... اذا تؤدي زيادة الاستثمار المستقل الى زيادة اكبر في الدخل والانتاج بناء على المضاعف (راجع جدول ملخص المحاضرة 6 ص4)

/اذا كان الدخل الكلي y يساوي 1,000,000ريال ، والميل الحدي للادخار y يساوي 0.20 فإن الميل الحدي للاستهلاك y . وقيمة الادخار y ، وقيمة الاستهلاك y ، والميل المتوسط للادخار y ، والميل المتوسط للادخار y ، والميل المتوسط للاستهلاك y ، والميل المتوسط y ... y ، والميل المتوسط للاستهلاك y ... y ، والميل المتوسط y ... y ، والميل المتوسط y ... y ..

0.8 (0.2 (800000 (200000 (0.8

تفاصيل الحل

· الميل الحدي للاستهلاك MPC

MPC = 1 - MPS

MPC = 1-0.20 = 0.8

· قيمة الادخار S

S= MPS * Y

S = 0.2 * 1000000 = 200000

· قيمة الاستهلاك C

C= MPC * Y

C = 0.8 * 1000000 = 800000

· الميل المتوسط للادخار APS

APS = S / Y

APS = 200000 / 1000000 = 0.2

· الميل المتوسط للاستهلاك APC

APC = C / Y

APC = 800000 / 1000000 = 0.8

ومن خلال التغير الذي طرأ على الناتج المحلي الجمالي النقدي بين عامي 2008 و 2009 نستنتج ان رفاهية المجمتع

- تحسنت
- تدهورت
- لم تتغير

لاشىيء مما سېق

وضعت الاجابة الصحيحة لاشيء مما سبق ... لأنه السؤال يقول: من خلال التغيير الذي طرا على الناتج المحلي الاجمالي النقدي نسنتج ان رفاهية المجتمع

الحل/

رفاهية المجتمع او النمو الاقتصادي يتم قياسه من خلال الناتج المحلي الاجمالي الحقيقي وليس النقدي او الاسمي..

والسبب لانه كما درسنا فإن اقتصاد اي دولة يقاس بالناتج المحلي الحقيقي وليس الاسمي او النقدي ، لأن الناتج النقدي او الاسمي يعتبر مضلل .. لايعكس الصورة الحقيقية للنمو الاقتصادي او رفاهية المجتمع .. لان الاسعار قد تكون زادت نتيجة التضخم ، وليس نتيجة النمو الاقتصادي ..

اذا كان االاستهلاك الخاص c يساوي c يساوي 160,000 والاستثمار الخاص c يساوي 100,000 والانفاق الحكومي c يساوي 500,000 والصادرات c تساوي 110,000 فإن الناتج المحلي الاجمالي c وللافاق الكلي يساوي c يساوي c يساوي c وللافاق الكلي يساوي c يساوي c

720000

$$GDP = C + I + G + X - M$$

GDP = 160000 + 100000 + 500000 + 110000 - 1500000GDP = 760000 - 40000

GDP = 720000

اذا كانت قيمة انتاج قطاع الصناعة 200,000 وقيمة انتاج قطاعة الزراعة tp فيمة الانتاج الكلي 260,000 فإن قيمة الانتاج الكلي عساوي

600,000

تفاصيل الحل

قيمة الانتاج الكلي TP= مجموع انتاج جميع القطاعات

قيمة الانتاج الكلي TP= قيمة انتاج قطاع الصناعة + قطاع الزراعة + قطاع الخدمات

260000 + 140000 + 200000 = 600000 =

.. في الجدول ادناه وبافتراض اقتصاد ينتج سلعتين 1 و 2 ، الناتج النقدي في سنة 2008 و 2009 هما على التوالي

11600 9 5400

معطيات من السؤال:

عام 2008

- سعر السلعة الاولى... P1= 50 ، كمية السلعة الاولى... q1= 100

q2=40... السلعة الثانية p2=10 ، كمية السلعة الثانية p2=40...

عام 2009 -

سعر السلعة الاولى... p1= 70 ، كمية السلعة الاولى ... 150 = q1

سعر السلعة الثانية... p2= 20 - كمية السلعة الثانية... 55 = q2=

المطلوب: اللناتج المحلى النقدي في سنة 2008 و 2009

الناتج المحلي النقدي في 2008 = 11 * q1 + p1 * q2 + p1 * q1 الناتج المحلي النقدي في 2008 = (100 * 50) + (40 * 10) الناتج المحلي النقدي في 2008 = 5400 = 5400

p2 * q2 + p1 * q1 = 2009 في النقدي في p2 * q2 + p1 * q1 = 2009

الناتج المحلي النقدي في 2009 = (150 * 70) + (55 * 20) الناتج المحلي النقدي في 2009 = 11600

المنحنى (منحنى فيليبس) في السؤال 11 يوضح ...

العلاقة العكسية بين التضخم والبطالة

هناك علاقة عكسية بين التضخم والبطالة حسب فيليبس .. اذا اردنا التقليل من البطالة هذا يعني ان توظف عمال اكثر وبالتالي تدفع رواتب اكثر .. هذه الرواتب تعتبر من تكاليف الانتاج .. اذا يتم زيادة سعر السلعة في سبيل تعويض تكاليف الانتاج ، وبالتالي يزيد التضحم اذا قلت البطالة .. والعكس صحيح

اذا زادت الكمية المعروضة من النقود على الكمية المطلوبة منها

انخفض سعر الفائدة

باختصار : .. اذا كان العرض اكثر منالطب ينخلفض السعر والعكس صحيح

وبالتفصيل: ..المؤسسات المالية او البنك المركزي تقوم بعرض النقود على شكل قروض للمستثمرين .. والمستثمرين يطلبونالقروض بهدف الاستثمار .. اذا كانت الكمية المعروضة من النقود (القروض) اعلى منالكمية المطلوبة (طلب المستثمرين من القروض) يعني ان العرض اكثر من الطلب ... وهذا يجعل المؤسسات المالية تخفض من سعر الفائدة وذلك لجذب المستثمرين للحصول على النقود (القروض).

تبعا لقانون ،،،،،،، يولد العرض الكلي الطلب الكلي المعادل له ساي كينز كينز النقدية التوقعات الرشيدة

ارتكزت نظرية كينز على مبدأين:

<u>أن الطلب الكلي يولد العرض الكلي،</u> أي بعكس النظرية التقليدية
(ساي)

يعني هذه النظرية عكس نظرية ساي

اذا نظرية ساي "العرض الكلي يولد الطلب الكلي"

كلما ارتفع مستوى الأسعار مع بقاء العوامل الأخرى ثابته كمية الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي المطلوبة

1- انخفضت

- 2- زادت
- 3- لا تتاثر
- 4- لا شي مماسبق

" كلما ارتفع مستوى الأسعار، مع بقاء العوامل الأخرى ثابتة، انخفضت كمية الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي المطلوبة...العلاقة عكسية".. وبالمنطق" العلاقة بين السعر والطلب (الكمية المطلوبة) عكسية .. زاد السعر يقل الطلب والعكس صحيح.

اغلب المبادلات والمكاسب التجارية بين الدول تتم بناءا على مبدا...... والذي يسهم في رفع مستوى رفاهية الشعوب:

الميزة المطلقة <u>الميزة النسبية</u>

الميزة المطلقة يعني ان البلد متخصص في انتاج سلعة معينة دون الاخرى .. مثلا .. الدولة أعندها بترول ، ولا عندها تقنيات لانتاج الاجهزة الكهربائية ، بينما الدولة ب ماعندها مصادر بترولية لكن عندها تقنيات وايدي عاملة لانتاج الجهزة كهربائية.

هنا الميزة تكون مطلقة للدولة أفي انتاج البترول وميزة مطلقة للدولة ب لانتاج الاجهزة.. ويتم التبادل بناءا على الميزة المطلقة ..

لكن اللي حاصل فعليا انه اغلب الدول عندها امكانية لانتاج سلع مختلفة.. ولكن بنسب معينة ..

مثلا.. الدولة أتنتج 60 في المئة من البترول بتكلفة انتاج قليلة و 40 في المئة من الاجهزة بتكلفة انتاج عالية ،

والدولة ب تنتج 40 في المئة من البترول بتكلفة عالية و 60 في المئة من الاجهزة بتلكفة قليلة.

هنا الميزة النسبية موجودة ، ميزة نسبية للدولة أفي انتاج البترول ، وميزة نسبية للدولة ب في انتاج الاجهزة ، وهنا يتم تجميع جهد كل دولة لانتاج السلعة التي تكون تكلفتة الأخرى التي تكون تكلفتة انتاجها عالية من الدولة الاخرى.

لذلك يتم التبادل بناءا على الميزة النسبية . وهذا اللي حاصل في اغلب الدول، . وهذا التبادل ينتج عنه مكاسب تجارية من الصادرات يعود بالنفع على الدول وبالتالي يسهم في رفاهية الشعوب.

هناك شرطاً بديلاً لتوازن الاقتصاد الكلي هو

أ- تعادل الدخل الوطني مع الإستهلاك الوطني

ب- تعادل الاعانات مع الاقتطاعات.

ج- تعادل التسربات مع الحقن.

د۔ کل ما ذکر

التسرب يعني ان الدخل لم ينفق كاملا كإنفاق استهلاكي ولكن

تسرب منه جزء (كادخارs او ضريبة حكومية t او على الواردات m ... الحقن هو (الانفاق الحكومي g - او الصادرات x - الانفاق الاستثمار i)

وبتساوي التسربات مع الحقن يعني ان الجزء الدي تسرب عاد من جديد وحقن لسوق السلع وبالتالي يتحقق التوازن