

التمرين 01 : (6 نقاط) : أجب عن الأسئلة التالية بدقة ووضوح.

1. أعط تعريفاً لكل من المصطلحات التالية :

- الحاجة - الدورة الإقتصادية - القيمة المضافة - العمل

2. بين خصائص الحاجات

3. بين كيف يتم تقييم العامل الطبيعي

التمرين 02 : (6 نقاط) (السند 01)

قامت مؤسسة " عمورية لصناعة الأجر " بالعمليات التالية خلال شهر ماي 2019 :

- انتجت 5000 حزمة آجر كل حزمة تتضمن 116 وحدة من الأجر , بحيث استعملت لانتاج وحدة واحدة من الأجر 10 دج من الطين المجفف , وما قيمته 5 دج من التموينات الأخرى (مواد مضافة طاقة .. الخ)
- باعت 3000 حزمة من الأجر بسعر 20 دج للوحدة الواحدة من الأجر

المطلوب : بالاعتماد على معطيات السند اعلاه وعلى مكتسباتك القبلية اجب على ما يلى :

1. أحسب التكلفة الإجمالية للمنتجات من الأجر

2. أحسب التكلفة الوسيطية للإنتاج المباع من الأجر

3. أحسب الانتاج الخام (المبيعات) لكمية الأجر المباع

4. أحسب القيمة المضافة لمؤسسة عمورية لصناعة الأجر

التمرين 03 : (8 نقاط) (وضعية ادماجية)

أسامه يمتلك أرض فلاحية مساحتها 3 هكتار محققا انتاج سنوي يقدر ب 150 طن من القمح , يقوم ببيعها الى مؤسسة اقتصادية تسمى " مطاحن الجنوب " مقابل رقم اعمال قدره 1200000 دج , يعتمد أسامة على مياه الامطار في السقي بالإضافة الى أسمدة طبيعية وكيميائية , كما ان الموقع الجغرافي للأرض ساعد في تسهيل تصريف منتجاته .

المطلوب : بالاعتماد على معطيات الوضعية اعلاه وعلى مكتسباتك القبلية اجب على ما يلى :

1. عرف ما تحته خط

2. إستخرج مكونات العامل الطبيعي الموضحة في السند

3. بين انواع الدورة الاقتصادية التي تضمنها السند

4. احسب انتاجية الأرض الزراعية التي يمتلكها اسامه

ينقسم الفاشلون إلى نصفين : هؤلاء الذين يفكرون ولا يعملون ، وهؤلاء الذين يعملون ولا يفكرون انت تفك وتعلم اذن لست فاشل

أستاذ المادة طيب دبashi يتمنى لكم التوفيق

التصحيح النموذجي للفرض

التمرين 01 :

أعط تعريفاً لكل من المصطلحات التالية :

- **النحو** : شعور أو إحساس الفرد بالحرمان من شيء و الذي يتطلب لزواله جهداً أو دفع ثمن.
- **الدور الاقتصادي** : عن حركة في شكل دائري تمثل التدفقات الحقيقة والتدفقات النقدية التي تنشأ بين مختلف الأعوان الاقتصاديين، ويتم ذلك من خلال مختلف الأسواق
- **القيمة المضافة** : هي القيمة التي تضيفها المؤسسة الاقتصادية إلى قيمة ما تم استخدامه من مستلزمات وسيطة للإنتاج داخل العملية الإنتاجية
- **العمل** : هو ذلك الجهد الجسدي أو الذهني الذي يقوم به الإنسان عن وعي وقد في العملية الإنتاجية من أجل إنتاج سلعة أو خدمة

خصائص الحاجات :

- ✓ تعدد الحاجات: مثل الحاجة إلى الطعام ، المسكن ، اللباس
- ✓ إمكانية إشباعها: وذلك عند توفر وسيلة إشباعها مثل الجوع --- اكل قابليتها للاستبدال: مثل القهوة --- شاي ، سيارة اجرة ---- قطار
- ✓ إمكانية تكاملها: سيارة --- بنزين ، كراس --- قلم

يتم تقييم العامل الطبيعي : يتم تقييم العامل الطبيعي عن طريق معيار الانتاج الإجمالي / المساحة م

التمرين 02 :

1. حساب التكلفة الإجمالية للمنتجات من الأجر :
لدينا:

$$\begin{aligned} & \text{استهلاكات الوحدة الواحدة من الأجر} = 10 \text{ دج طين} + 5 \text{ دج} \\ & \text{عدد الحزم} = 5000 \text{ وكل حزمة بها} = 116 \text{ وحدة من الأجر ومنه} \\ & \text{تكلفة الإنتاج} = [(10 * 116) + (05 * 5000)] = 8700000 \text{ دج} \\ & 5000 * 580 + 1160 = 5000 * 580 + 1160 = 5220000 \text{ دج} \end{aligned}$$

2. حساب التكلفة الوسيطية للإنتاج المباع من الأجر :
$$3000 * [(116 * 10) + (05 * 3000)] = 3000 * 580 + 1160 = 5220000 \text{ دج}$$

3. حساب الإنتاج الخام (المبيعات) لكمية الأجر المباع
$$\text{الإنتاج الخام} = \text{عدد الوحدات المباعة} / \text{سعر بيع الوحدة} = 3000 * 20 = 60000 \text{ دج}$$

4. احسب القيمة المضافة لمؤسسة عموري لصناعة الأجر
$$\text{القيمة المضافة} = \text{قيمة الإنتاج الإجمالي (الخام)} - \text{قيمة الاستهلاكات الوسيطية.}$$

$$= 5220000 - 60000 = 4620000 \text{ دج}$$

التمرين 03 :

1. عرف ما تحته خط :

الانتاج : هو العملية التي يتم فيها مزج عوامل الإنتاج (العمل و رأس المال) للحصول على منتجات أو أداء خدمات مطلوبة لإشباع حاجات معينة

المؤسسة الاقتصادية : وحدة اقتصادية تقوم بالمزج بين عوامل الإنتاج (خدمة العامل الذي ينتمي للعائلة ، أموال من المؤسسات المالية ، مواد مستوردة من الخارج .. الخ) لإنتاج سلعة أو خدمة لتحقيق الربح

2. إستخرج مكونات العامل الطبيعي الموضحة في السند :
الارض ، المناخ (مياه الأمطار) ، الموقع الجغرافي ،

3. أنواع الدورة الاقتصادية التي تضمنها السند :

أ - الدورة الحقيقة (دورة السلع والخدمات): بيع القمح إلى مؤسسة مطاحن الجنوب

ب - الدورة النقدية (المالية): المقابل المادي الممثل في رقم الأعمال 1200000 دج

4. احسب إنتاجية الأرض الزراعية التي يمتلكها اسماء

أولاً حول الكمية إلى الكلغ 150 طن = 150000 كلغ

ومنه إنتاجية الأرض = كمية الإنتاج / المساحة المزروعة

$= 3 / 150000 = 50000 \text{ كلغ / هكتار}$

إي 1 هكتار إنتاجيته 50000 كلغ من القمح