المدة: 04 ساعات و 30 د

الشعبة: تسيير وإقتصاد

#### الاختبار التجريبي في مادة التسيير المحاسبي و المالي

# على المترشح أن يختار أحد الموضوعين الآتيين:

### الموضوع الأول

الجزء الأول: ( 06 نقاط)

من ميزان المراجعة قبل الجرد 2017/12/31 لمؤسسة " القدس " استخرجنا الأرصدة التالية:

		. 1	
دائن	مدین	اسم الحساب	ر . ح
	90000	برمجيات المعلوماتية و ما شابهها	204
	7000000	معدات النقل	2182
70560		اهتلاك برمجيات المعلوماتية و ما شابهها	2813
2327500		اهتلاك معدات النقل	28182
60000		خسائر القيمة عن معدات النقل	29182
	500000	المواد الاولية و اللوازم	31
	720000	المنتجات المصنعة	355
120000		خسائر القيمة عن المنتجات المصنعة	395
	121914	الزبائن المشكوك فيهم	416
57650		خسائر القيمة عن حسابات الزبائن	491

المعلومات الجردية كمايلي:

1) برمجيات المعلوماتية تم اقتناؤها بتاريخ 2014/01/01 تهتلك تناقصيا على مدة 5 سنوات

2) معدات النقل تهتلك خطيا وتتكون من مايلى:

الاهتلاك المتراكم في	مدة النفعية	تاريخ الحيازة	تكلفة الحيازة	نوعها
2016/12/31	بالسنوات			
1687500	08	01/07/2014	5400000	شاحنة
10		تاريخ التأسيس	?	سيارة سياحية

- تم التنازل عن السيارة بتاريخ 2017/10/01 على الحساب محققة فائض قيمة ب 100000 دج ، خسارة القيمة

تخص السيارة سجلت في 2016/12/31

### 3) المخزونات:

القيمة السوقية للوحدة في	الجرد المادي بالوحدات	الجرد المحاسبي بالوحدات	نوع المخزون
2017/12/31			
450 دج	700	* 700	مادة أولية 1M
180 دج	700 ( مبرر )	* 750	مادة أولية 2M
700 دج	900	900	المنتجات المصنعة

\* المادة الأولية 1M و 2M تمثل 70 % و 30 % من رصيد ح/31 ( الموجود في ميزان المراجعة)على الترتيب

5) الزبائن الشكوك فيهم:

			'	
الوضعية في 2017/12/31	التسديدات	خسارة القيمة	مبلغ الدين	اسم الزبون
''بر سنچ کي 2011112101		<del>س</del> ر تاریخ	بنے ،سی	اسم الرجون

	خلال 2017	في 2016/12/31	TTC	
يحتمل أن يسدد 40%من الرصيد		% 25		مراد
تبین انه لن یسدد نهائیا	لا شئ	%20	64935	جمال
سوف يسدد كل الرصيد	64350	39000 (50%من الدين )		إسلام

6) لم تسجل المؤسسة العمليات التالية في حسابها البنكي:

- فوائد بنكية لصالح المؤسسة بمبلغ 65000 دج
- تسديد احد الزبائن للبنك مباشرة قيمة 20000 دج.

#### العمل المطلوب:

- 1- حدد تاريخ تأسيس المؤسسة
- 2- سجل عملية التنازل عن السيارة
- 3- سجل قيود التسوية اللازمة في 2017/12/31 .

### الجزء الثاني: (06 نقاط)

مؤسسة صناعية تنتج وتبيع المنتجين  $P_1$  و  $P_2$  باستعمال المادتين الأوليتين M1 في ثلاث ورشات.

الورشة (1): تستعمل المادتين الأوليتين  $M_1$  و  $M_2$  للحصول على المنتج الوسيطي S.

الورشة (2) : تستعمل المنتج النصف مصنع S بالإضافة إلى لوازم مختلفة C للحصول على المنتج التام C الورشة (3): تستعمل المنتج النصف مصنع S بالإضافة إلى لوازم مختلفة C للحصول على المنتج التام C.

و الشهر سبتمبر من سنة 2016 تحصلنا على المعلومات التالية:

## المخزون الأولى في 1/9/9/10.

تكلفة الوحدة	الكمية (وحدات)	المنتجات	سعر الوحدة	الكمية بـ kg	المواد الأولية
45.5 دج	1200	المنتج S	7.35 دج	3000	المادة أولية M1
84.85 دج	260	المنتج p1	8.45 دج	3400	المادة أولية M2
78.85 دج	180	المنتج p2	82400 دج للكل	/	اللوازم المختلفة C

- الإنتاج الجاري لبداية المدة في ورشات الإنتاج الثلاث على التوالي 4680 دج و 1769 دج و 2507 دج .

#### 2) مشتريات الشهر.

- 8500 kg من المادة الأولية M1 بسعر 8500 kg
- DA/ Kg من المادة الأولية M1 بسعر 11600 kg

أعباء الشراء المباشرة: 10% من ثمن الشراء لكل مادة.

#### 3) الانتاج والاستهلاك.

- الورشة (1) تم انتاج 6400 وحدة من المنتج S حيث كل وحدة تستعمل 1.5 Kg من M1 و M2منM2.
- الورشة (2) تم انتاج 3720 وحدة من المنتج p1 حيث كل وحدة تستعمل وحدة من S و 12 دج لوازم C.
- الورشة (3) تم انتاج 2480 وحدة من المنتج p2 حيث كل وحدة تستعمل وحدة من S و 14 دج لوازم C .

## 4) اليد العاملة المباشرة:

960 ساعة يد عمل بسعر 65 دج للساعة 40% منها للورشة(1) و 35% للورشة (2) والباقي للورشة (3).

### 5) المبيعات:

- 3800 وحدة من p1 بسعر 100 دج للوحدة.
- 2500 وحدة من p2 بسعر 120 دج للوحدة
- 6) الأعباء غير المباشرة: تتلخص في الجدول أدناه مع الأخذ بعين الاعتبار 6250 دج أعباء إضافية و 2640 دج أعباء غير معتبرة.

التوزيع	الورشة 3	الورشة 2	الورشة 1	التموين	البيان
36855	68400	62160	63840	37185	مج ت الثانوي
وحدات مباعة	سا يد عمل مباشرة	سايد عمل مباشرة	Kg مادة مستعملة	Kgمادة مشتراة	طبيعة وحدة قياس

#### العمل المطلوب:

- 1) إتمام جدول توزيع الأعباء غير المباشرة.
  - 2) حساب تكلفة شراء المواد الأولية .
- 3) حساب تكلفة الإنتاج المنتج الوسطيى S
- 4) حساب تكلفة الإنتاج سعر التكلفة و النتيجة التحليلية للمنتج P1 فقط.
- 5) حساب النتيجة التحليلية الصافية إذا علمت أن النتيجة التحليلية للمنتج p2 : 57875 دج

## الجزء الثالث: (80 نقاط)

من مؤسسة الفتح تحصلنا على الميزانية الوظيفية نهاية 2016:

%	المبالغ	الخصوم	%	المبالغ	الأصول
		الموارد الثابتة			الاستخدامات الثابتة
	2000000	الموارد الخاصة			
		الديون المالية			
		الخصوم المتداولة			الأصول المتداولة
		للاستغلال		1350000	للاستغلال
		خارج الاستغلال			خارج الاستغلال
05		خزينة الخصوم	15		خزينة الأصول
100		المجموع	100		المجموع

### معلومات اضافية:

- الديون المالية تمثل قرض بنكي يسدد عن طريق 05 دفعات سنوية ثابتة علما ان:

فائدة السنة الثانية : 34549.35 دج ، الاستهلاك الاول : 124177,48 دج

المبلغ المتبقي من القرض في نهاية السنة الاولى: 575822,52 دج

- نسبة تمويل الاستخدامات الثابتة 1,2.
  - احتياجات رأس المال العامل: 0.
- احتياجات رأس المال العامل للاستغلال: 225000 دج

### العمل المطلوب:

- 1- أحسب ما يلي:
- معدل الفائدة ، اصل القرض ، الدفعة الثابتة
- 2- انجز السطر الثاني و الاخير من جدول استهلاك القرض
- 3- أتمم الميزانية الوظيفية مع تبرير العليات الحسابية الضرورية
- 4- احسب رأس المال العامل الصافى الاجمالي و نسبة الاستدانة المالية
  - 5- علق على الوضعية المالية للمؤسسة ؟

#### الموضوع الثانى

### الجزء الأول: ( 06 نقاط)

- ❖ ترغب مؤسسة الشريعة في القيام باستثمار توسعي لزيادة مبيعاتها وذلك بإقتناء آلة إنتاجية ولهذا الغرض كلفت المؤسسة أحد إطاراتها المتخصصة بدراسة الجدوى الاقتصادية لهذه الآلة بالاستناد على المعلومات التالية :
  - تكلفة إقتناء الآلة الإنتاجية: 1000000 دج خارج الرسم وتسدد فورا
    - المدة النفعية للآلة الإنتاجية: 5 سنوات
    - تطبق المؤسسة طريقة الإهتلاك الخطي
      - القيمة الباقية في نهاية المدة معدومة
    - الأعباء و الايرادات المتوقعة لإستغلال الآلة:

5	4	3	2	1	السنوات
700000	700000	700000	700000	690000	الإيرادات المتوقعة
400000	400000	400000	385000	380000	الأعباء المتوقعة

معدل الضريبة على الأرباح: 19 %

#### المطلوب:

- 1) أحسب قدرة التمويل الذاتي لكل سنة من السنوات الخمس
- 2) أحسب القيمة الحالية الصافية للآلة علما أن معدل الخصم المطبق 10 % سنويا
  - 3) هل لهذه الآلة مردودية ؟ برر إجابتك .
- ❖ تريد مؤسسة الشريعة تمويل الآلة الإنتاجية بقرض عادي بنسبة 75 % من تكلفة الاقتناء يسدد بواسطة
  05 دفعات سنوية ثابتة تدفع الأولى منها في نهاية السنة الأولى من تاريخ توقع العقد .

اذا علمت أن : المبلغ التبقي من القرض في نهاية السنة الربعة : 173928,09 و قيمة الدفعة : 34,187842 المطلوب :

- 1) أحسب مبلغ القرض العادي
- 2) أحسب معدل الفائدة المطبق.
- 3) أنجز السطر الأول والأخير من جدول إستهلاك القرض مع إظهار العمليات الحسابية
- 4) سجل في دفتر اليومية إستلام القرض و تسديد الدفعة الأولى (عن طريق الحساب البنكي)

#### الجزء الثاني: ( 06 نقاط )

من تحليل إستغلال مؤسسة تجارية لسنة 2016 استخرجنا ما يلي:

- أعباء وظيفة الشراء: 8% رقم الأعمال
- اعباء والوظيفة التجارية: %40 من هامش الربح الإجمالي
  - $-20000^{DA}$ : النتيجة الصافية للأنشطة العادية  $\cdot$ 
    - $\bullet$  مشتريات البضائع المبيعة : مشتريات البضائع
- اعباء الوظيفة الإدارية: 150% من أعباء الوظيفة التجارية
  - كلفة المبيعات تمثل 3 مرات من هامش الربح الإجمالي
- $(10000^{DA} = 652/$ منها (حـ/4000 منها الأخرى : الأعباء العملياتية الأخرى : •
- المنتوجات العملياتية الآخرى تمثل 3 مرات من النتيجة العملياتية (حـ752 = 752)
  - $^{20000^{DA}}$ : الإسترجاعات عن خسائر القيمة والمؤونات
  - مخصصات الاهتلاكات والمؤونات وخسائر القيمة = 86500

,  $8000^{DA}=667/$  ,  $7000^{DA}=665/$  ) a hali is night of 1000 of 10

#### العمل المطلوب:

- 1) إعداد حساب النتائج حسب الوظيفة مع تبرير العمليات الحسابية ؟
- 2) احسب قدرة التمويل الذاتي إنطلاقا من النتيجة الصافية للسنة المالية ؟

## الجزء الثالث: (80 نقاط)

تقوم مؤسسة " الوئام "بانتاج وبيع مربى الفراولة في نوعين من العلب ، النوع الأول (علب ذات وزن 500 غرام) النوع الثاني (علب ذات وزن 1kg) في ثلاث ورشات باستعمال الفراولة ، السكر و البكتين .

لخصت المعلومات المتعلقة بشهر أفريل 2016 كما يلي:

#### 1) المخزونات في 2016/04/01 :

- الفراولة : 2000 kg بـ 38,**5**<sup>DA / kg</sup>
- السكر: 2000 kg بـ 114050 دج للإجمالي
  - البكتين: 1000 kg بـ 1000 da
- علب فارغة ذات وزن 500 غرام: 11000 علبة بـ 8 دج للعلبة
  - علب فارغة ذات وزن 1kg : 6400 علبة بـ 15 دج للعلبة
- علب معبأة ذات وزن 500 غرام: 5000 علبة بـ 77,2 دج للعلبة
- علب معبأة ذات وزن 1kg : 2000 علبة بـ 540000 دج للإجمالي
  - علب كبيرة (كارتون): 1450 علبة بسعر 50 دج للعلبة
- الإنتاج الجاري: 503750 دج للنوع الاول و 250500 دج للنوع الثاني

### 2) مشتريات الشهر

- الفراولة : 6000 kg بـ 6000 DA/kg
  - السكر: 3000 kg بـ DA/kg

## 3) الإنتاج

- 10000 علبة معبأة ذات وزن 500 غرام
  - 6000 علبة معبأة ذات وزن 1kg

### 4) الاستعمالات

- الفراولة : 600 غرام لكل 1kg مربى منتج
  - السكر: 500 غرام لكل 1kg مربى منتج
- البكتين : 25 غرام لكل علبة 500 غرام مربى منتج و 50 غرام لكل علبة 1kg مربى منتج

#### 5) الاعباء المباشرة:

- على الشراء: 5% من ثمن الشراء لكل مادة
- اليد العاملة المباشرة: 1000 ساعة يد عاملة مباشرة بـ 200 DA للساعة الواحدة منها 600 ساعة للنوع الاول و الباقي للنوع الثاني
  - على التويع : تحتوي كل علبة كبيرة على 20 علبة مربى نوع 500 غرام أو 10 علب مربى نوع 1kg.
  - 6) الاعباء غير المباشرة: موزعة حسب الجدول التالي، مع اعتبار مبلغ 26000 DA كأعباء غير معتبرة، و اعباء إضافية تمثل أجر نظري لصاحب المؤسسة يعادل DA 600000 سنويا.

	أقسام رئيسية					الأقسام
التوزيع	الحفظ	الطهي	التموين	صيانة	إدارة	البيان
46750	54350	24900	60750	36000	31950	∑التوزيع الأولي
						التوزيع الثانوي:
20 %	30 %	20 %	20 %	10%	-100%	- إدارة
1	3	2	3	_	3	- صيانة
علب كبيرة	~iiKa	ساعة عمل	1000 دج من		حدة العمـــل	طبيعة و
مباعة	Kg مربي منتج	مبشرة	ثمن الشراء			

### 7) المبيعات:

- علبة معبأة ذات وزن 500 غرام بسعر DA 115 للعلبة
  - علبة معبأة ذات وزن 1kg بسعر DA علبة

## 8) المخزون في 2016/04/30:

- 3000 علبة معبأة ذات وزن 500 غرام
  - 1000 علبة معبأة ذات وزن 1kg

ملاحظة: 1kg = 1000 غرام.

#### المطلوب:

- 1) تحديد الكميات المباعة من كل نوع
- 2) إتمام جدول توزيع الأعباء غير المباشرة.
  - 3) حساب تكلفة شراء المادتين الاوليتين
    - 4) حساب تكلفة إنتاج المنتجين
  - 5) حساب سعر التكلفة و النتيجة التحليلية
- 6) حساب النتيجة الصافية للمحاسبة التحليلية.