جامعة الملك سعود كلية إدارة الأعمال قسم المحاسبة

"نم وذج الإجابة"

" 9 درجات "

السؤال الأول:

أولاً: توافرت لديكِ المعلومات التالية والمستخرجة من سجلات إحدى المنشآت التجارية في 2016/12/31م: "درجة"

البضاعة المملوكة للمنشأة والموجودة في مخازبها ومعارضها 11,000 وحدة، والبضاعة المشتراة بالطريق " تسليم محل المشتري" 3,500 وحدة،

والبضاعة المملوكة للآخرين والموجودة لدى المنشأة كأمانة 1,300 وحدة (منها 300 وحدة تالفة وغير قابلة للبيع)، والبضاعة المباعة بالطريق " تسليم محل المشتري" 7,000 وحدة. المطلوب: تحديد عدد وحدات المخزون السلعي آخر المدة لتلك المنشأة بعد الجرد.

وحدات المخزون السلعي آخر المدة = 18,000 + 11,000 وحدة

ثانياً: فيما يلي البيانات الخاصة بالمخزون السلعي أول العام والمشتريات لإحدى المنشآت التجارية عن عام 2016م:

إجمالي التكلفة (ريال)	تكلفة الوحـدة (ريال)	عدد الوحــدات	البيــــان
? <b>?</b>	10	2,000	مخزون سلعي أول العام
11,000	99	1,000	مشتريات في 1/13
6,900	11.50	600	مشتريات في 4/15
14,400	12	1,200	مشتريات في 7/21
11,160	12.40	900	مشتريات في 12/18

فإذا علمتي أن الوحدات المباعة خلال العام كانت 2,000 وحدة في 5/16 و600 وحدة في 11/25، وسعر البيع خلال العام يبلغ 20 ريال للوحدة، وأن المنشأة تستخدم نظام الجرد الدوري.

والمطلوب:

1- احتساب تكلفة البضاعة المباعة (تكلفة المبيعات) باستخدام طريقة الوارد أخيرا صادر أولاً (LIFO). "درجتان" تكلفة البضاعة المباعة  $= (11.5 \times 500) + (12.4 \times 1,200) + (12.4 \times 900) = 31,310$  رياك

2- احتساب تكلفة المخزون السلعي آخر العام باستخدام طريقة الوارد أولاً صادر أولاً (FIFO). "درجتان"

تكلفة المخزون السلعي آخر العام = (11×400) + (12×1,200) + (12×1,200) + (12.4×900) = 36,860 ريال

3- احتساب مجمل الدخل للمنشأة بافتراض أن المنشأة تستخدم طريقة الوارد أولاً صادر أولاً (FIFO). "درجتان"

صافى المبيعات = 
$$20 \times 2,600$$
 ريال

ريال 
$$26,600 = (11 \times 600) + (10 \times 2,000) = 26,600$$
 ريال تكلفة البضاعة المباعة

مجمل الدخل = 
$$25,400 = 26,600 - 52,000$$
 ريال

4- بافتراض أن هناك 100 وحدة تم ردها من مشتريات تاريخ 12/18، وأن عدد الوحدات المباعة ثابت ولم يتغير، فكم يبلغ مجموع وحدات المخزون السلعي بتاريخ 12/31؟ "درجتان" وحدات المخزون السلعي آخر المدة = (100 - 5,700) = 2,600 وحدة

السؤال الثانى: فما يلي بعض العمليات المستخرجة من سحلات منشأة التلال التحارية خلال المام اللل 2017-

"10 درجة	المالي 2017م :	لال التجارية خلال العام ا	لستخرجة من سجلات منشاة التا	<b>، الثاني:</b> فيما يلي بعض العمليات الم	لسؤال
ر عند إعدام الديون ونظام الجرد الدوري في إثبات عملياتها	مأة تستخدم طريقة الشطب المباش	"إن وجد"، علماً بأن المنش	فتر يومية منشأة التلال التجارية '	للوب: تسجيل تلك العمليات في د	والمط
	·		(بمعدل 30 يوماً للشهر الواحد).	وعدد أيام السنة 360 يوماً (	
		1			

ییــــــــان	دائــــن	مديــــن		
المدينون – محلات النهضة المبيعات	110,000	110,000	في 1/6 باعت المنشأة بضاعة لمحلات النهضة بمبلغ 110,000 ريال "تسليم محل البائع" وشرط ائتمان 9% /15، 60/n.	-1
المشتريات الدائنون – منشأة الرياض	81,000	81,000	في 1/9 اشترت بضاعة من منشأة الرياض بمبلغ 90,000 ريال "تسليم محل المشتري"، وبخصم تجاري 10%، وشرط ائتمان 10% /10، 45/n.	-2
أوراق الدفع – منشأة الأفق م. فوائد م. فوائد مستحقة النقدية	77,080	75,200 188 1,692	في 1/10 سددت المنشأة نقداكامل مبلغ كبيالة مستحقة لمنشأة الأفق والتي تم تحريرها بتاريخ 1/01/201م بمبلغ 75,200 ريال (يمثل أصل مبلغ الكمبيالة) ومدتها 100 يوم وبمعدل فائدة 9% سنوياً.	-3
م. م. المبيعات المدينون – محلات النهضة	2,000	2,000	في 1/13 قبلت محلات النهضة الاحتفاظ ببضاعة قيمتها 8,000 ريال غير مطابقة للمواصفات المتفق عليها بعد السهاح بتخفيض مقداره 25% من قيمتها.	-4
أوراق القبض المدينون	30,000	30,000	في 1/15 قبلت منشأة التلال ورقة قبض من أحد العملاء بقيمة 30,000 ريال، مدتها 30 يوماً وبفائدة سنوية 6%، وذلك لمنحه محلة لسداد الرصيد الذي عليه ومضى ميعاد استحقاقه.	-5
النقدية خصم البيع المدينون	108,000	98,280 9,720	في 1/18 سددت محلات النهضة المبلغ المستحق عليها نقداً.	-6
مصروف ديون معدومة المدينون	530	530	في 2/2 تأكد لدى المنشأة عدم إمكانية تحصيل دين على أحد العملاء يبلغ 530 ريال، وعلى ذلك تم شطب المبلغ.	-7
نقدية أوراق القبض إيرادات فوائد	30,000 150	30,150	في 2/14 استلمت المنشأة نقداً كامل المبلغ المستحق للكمبيالة المسحوبة لصالحها في تاريخ 15/1.	-8
الدائنون ــ منشأة الرياض النقدية	81,000	81,000	في 2/17 سددت المنشأة نقداً المبلغ المستحق عليها لمنشأة الرياض.	-9
م. إيجار مكتب الإدارة رأس المال	7,000	7,000	في 2/28 قام المالك بسداد إيجار مكتب إدارة المنشأة عن الشهرين الأولين من عام 2017م من ماله الخاص نقداً واعتبر ذلك كاستثار له بالمنشأة، علماً بأن مبلغ الإيجار السنوي يبلغ 42,000 ريال.	-10

"10 درجات"

## السؤال الثالث: ضعي دائرة حول حرف أفضل إجابة صحيحة لكل عبارة من العبارات التالية:

يمكن في بعض الحالات الخروج عن تطبيق المفاهيم والمعايير المحاسبية، بحيث يُفصح فقط عن المعلومات التي تؤثر على قرارات مستخدم التقارير المالية، وذلك تطبيقاً:
---

ب لقيد الأهمية النسبية.

أ- لمدأ التكلفة.

د- لفرض الاستمرارية.

ج- لمبدأ الإفصاح التام.

## 2- جميع المعادلات التالية خاطئة، ما عدا:

أ- الالتزامات - الإيرادات + رأس المال = الأصول + المصروفات - المسحوبات

ب- رأس المال + الأصول - الالتزامات = الإيرادات - المصروفات + المسحوبات

ج- الأصول + الالتزامات + المسحوبات = المصروفات - الإيرادات + رأس المال

(-) الالتزامات - المصروفات + رأس المال = الأصول - الإيرادات + المسحوبات

3- في 2016/3/1م سددت منشأة النرجس لشركة بوبا للتأمين الطبي مبلغ 15,000 ريال نقداً مقابل التأمين الطبي لعالة المنشأة لمدة ستة أشهر قادمة تبدأ من تاريخه حيث سجل المبلغ كمصروف تأمين مقدم في سجلات المنشأة، واستمرت شركة بوبا في تقديم خدماتها للعالة حتى تاريخ 2016/12/31م دون تحصيل أي مبالغ أخرى من منشأة النرجس، وعلى ذلك يكون أحد طرفي قيد التسوية الذي يتم إعداده في سجلات منشأة النرجس بتاريخ 2016/12/31م هو:

أ- 15,000 مصروف تأمين مقدم "في الجانب المدين".

( عصروف تأمين "في الجانب المدين".

ج- 10,000 مصروف تأمين مستحق "في الجانب المدين".

د- 25,000 مصروف تأمين مقدم "في الجانب الدائن".

## 4- جميع الحسابات التالية لا تقفل في نهاية السنة المالية، ما عدا:

ب- المستلزمات المكتبية.

أ- إهلاك السيارات المتراكم.

(د-) مصروف إهلاك السيارات.

ج- مصروف الكهرباء المستحق.

5- البيانات التالية مستخرجة من سجلات إحدى المنشآت التجارية في نهاية إحدى الفترات المالية: (المبالغ بالريال)

50,000 المشتريات، 80,000 المبيعات، 5,000 ريال مخزون أول المدة، 2,000 مردودات مبيعات، 1,500 مردودات مشتريات، 4,000 خصم المبيعات، 500 مصاريف نقل وتأمين على المشتريات، 600 مصاريف نقل المبيعات، 4,000 مخزون آخر المدة. وعلى ذلك فإن تكلفة البضاعة المتاحة للبيع تبلغ:

ب- 53,000 ريال.

<u>أ</u>54,000 ريال.

د- 53,500 ريال.

ج- 50,000 ريال.

6- ينخفض صافي دخل المنشأة عندما تنخفض أسعار السلع بشكل متواصل، وذلك عند استخدام طريقة:

ب- المتوسط المرجّح.

أ-الوارد أولاً صادر أولاً.

د- جميع ما سبق صحيح.

ج- الوارد أخيراً صادر أولاً.

7- تستخدم إحدى المنشآت طريقة المخصص "كنسبة من إجمالي رصيد المدينين آخر المدة" عند تقدير الديون غير القابلة للتحصيل، فإذاكان رصيد المدينين في أول ونهاية الفترة المالية يبلغ 35,000 ريال و 50,000 ريال على التوالي، والديون المعدومة خلال العام تبلغ 4,000 ريال، في حين تقوم سياسة المنشأة منذ 3 سنوات على احتساب نسبة 10% من أرصدة المدينين كديون غير قابلة للتحصيل، وعلى ذلك فإن مبلغ تسوية مصروف الديون المعدومة آخر الفترة المالية هو:

5,500 ريال.

أ- 4,000 ريال.

د- 4,500 ريال.

ج- 5,000 ريال.

8- عند منتصف العمر الإنتاجي للأصل الثابت سواءً بالسنوات أو بالوحدات، يكون رصيد الإهلاك المتراكم مساوياً لنصف القيمة القابلة للإهلاك، وذلك عند تطبيق طريقة:

ب- وحدات الإنتاج.

أ- القسط الثابت.

(ت) الخياران (أ) و (ب) كلاهما صحيح.

ج- القسط المتناقص.

9- إذا قامت إحدى المنشآت باستلام مبلغ 26,250 ريال نقداً نتيجة عملية بيع بضاعة بشكل نقدي وفوري على أحد العملاء، فإن مقدار الزيادة في مبلغ مبيعات المنشأة (بفرض تطبيق ضريبة على المبيعات تبلغ 5 %) يساوي:

ب- 13,125 ريال.

د- 26,250 ريال.

ج 25,000 ريال.

أ- 17,500 ريال.

10- الالتزام الناتج عن حدث مستقبلي مرجح ولكن لا يمكن تقدير مبلغه:

أ- يسجل كالتزام متداول في الميزانية العمومية.

(-) يتم الإفصاح عنه كالتزام محتمل في إيضاحات القوائم المالية.

ج- لا يتم تسجيله أو الإفصاح عنه في القوائم المالية أو الإيضاحات.

د- جميع الإجابات السابقة غير صحيحة.

" 11 درجة"

السؤال الرابع:

أولًا: خلال عام 2016م أرسلت منشأة رؤية المستقبل مندوباً للصين لشراء آلة طابعة متطورة. وعاد بعد شراء الآلة وتم تركيبها فور وصولها (التسليم محل البائع). وبعد ذلك سلّم المندوب لحاسب المنشاة الفواتير التالية:

200,000 ريال قيمة الطابعة في الفاتورة، 16,000 ريال ضريبة المبيعات، 22,000 ريال مصاريف النقل والتخليص الجمركي، 500 ريال تمديد الكهرباء للطابعة، 5,000 ريال تكلفة حبر الطابعة خلال عام 2016م، 400 ريال تكلفة استبدال سلك كهربائي احترق وقت التجربة.

المطلوب: احتساب تكلفة الآلة الطابعة التي يجب أن تظهر في الميزانية العمومية لمنشأة رؤية المستقبل. "درجتان"

238,500 = 500 + 22,000 + 16,000 + 200,000 = 22,000 تكلفة شراء الطابعة

ثانياً: أتتت منشأة السلام صفقة شراء مجموعة أصول متمثلة في مبنى بمحتوياته من منشأة الاستدامة بقيمة 1,800,000 ريال تشمل تكلفة المبنى بأرضه والأثاث الموجود في المبنى. ودفعت المنشأة ما قيمته 100,000 ريال قيمة أتعاب وسطاء الصفقة. في حين كانت قيمة المبنى والأرض المقدرة قبل إتمام الصفقة تبلغ 1,600,000 ريال موزعة بالتساوي بين تكلفة المبنى والأرض، بينها الأثاث كانت قيمته المقدرة منفرداً تبلغ 400,000 ريال.

"3 درجات" والمطلوب: - تحديد تكلفة كل أصل من الأصول الثلاثة الواجب ظهورها في الميزانية العمومية للمنشأة بعد إتمام عملية الشراء.

التكلفة الفعلية للصفقة كاملة = 1,800,000 + 1,800,000 ريال

$$\frac{200,000}{2,000,000} = \frac{800,000}{2,000,000} \times 1,900,000 = \frac{100,000}{2,000,000}$$
 تكلفة الأرض

$$\frac{800,000}{2,000,000} = \frac{800,000}{2,000,000} \times 1,900,000$$
 تكلفة المبنى

$$\frac{380,000}{2,000,000} = \frac{400,000}{2,000,000} \times 1,900,000 = 1$$
تكلفة الأثاث

ثالثًا: تمتلك منشأة الشروق آلة تم شرائها بتاريخ 2013/1/1م وتكلفتها 40,000 ريال في حين قيمتها المتبقية كخردة تقدّر بمبلغ 4,000 ريال. والمطلوب:

أ. احتساب مصروف إهلاك الآلة لعام 2013م باستخدام طريقة القسط المتناقص (مضاعف معدل القسط الثابت)، بفرض أن العمر الإنتاجي المقدر للآلة سنتان وستة أشهر. "درجة"

ب. احتساب **رصيد إهلاك الآلة المتراكم في 2016/1/1**م باستخدام طريقة وحدات الإنتاج، بفرض أن العمر الإنتاجي المقدر للآلة هو 100,000 وحدة، علماً بأن الآلة قد أنتجت 35,000 وحدة خلال عام 2013م، و22,000 وحدة خلال عام 2014م، و32,000 وحدة خلال عام 2015م. وخلال عام 2016م تجاوزت الآلة الوحدات المقدرة الإجمالية لتنتج 20,000 وحدة. "درجتان"

رصيد إهلاك الآلة المتراكم في 
$$2016/1/1$$
م=  $2016/1/0000 \times (4,000 - 40,000) = 32,040$  ريال

رابعاً: 2014/1/1 أشترت منشأة التقدّم سيارة نقل لاستخدامها في نقل بضائع المنشأة. وكانت المنشأة قد دفعت ما قيمته 250,000 ريال لقاء شراء السيارة، وتقدّر قيمتها المتبقية كخردة بمبلغ 70,000 ريال بعد عمر إنتاجي قدره خمس سنوات. وخلال عام 2017م تعرضت السيارة لحادث سير مروري. وبعد حادث السير، قررت المنشأة بيع السيارة بحالتها بمبلغ 120,000 ريال سددت نقداً في نفس يوم البيع الموافق لتاريخ 2017/7/1 م. المطلوب: تسجيل قيد بيع السيارة في سجلات منشأة التقدّم، بفرض أن المنشأة تستخدم طريقة القسط الثابت لإهلاك أصولها الثابتة. "3 درجات"

1- الإهلاك المتراكم للسيارة بتاريخ 
$$17/7/1$$
2م =  $\frac{180,000}{5}$  =  $3.5 \times \frac{180,000}{5}$  ريال دالمتراكم للسيارة بتاريخ  $124,000 = 126,000 - 250,000 = 124,000$  ريال 2- القيمة الدفترية للسيارة بتاريخ  $124,000 = 126,000 - 250,000$ 

$$4,000 = 120,000 - 124,000 = 4,000$$
 ديال خسائر بيع السيارة

قيد اليومية: