

الاختبار النهائي الموحد
مقرر مبادئ المحاسبة والتقرير المالي "201 حسب"
الفصل الدراسي الثالث 1444 هـ

"نموذج الإجابة"

السؤال الأول: فيما يلي البيانات الخاصة بالمخزون السلعي أول العام وإجمالي المشتريات وإجمالي المبيعات لإحدى المنشآت التجارية عن عام 2022م: (CLO: 1.2) "8 درجات"

| البيان | عدد الوحدات المشتراة أو المباعة | تكلفة الشراء أو سعر البيع للوحدة الواحدة (ريال) | إجمالي التكلفة (ريال) | إجمالي المبيعات (ريال) |
|----------------------|---------------------------------|---|-----------------------|------------------------|
| مخزون سلعي أول العام | 100 | 74 | 7,400 | |
| مشتريات في 31 يناير | 500 | 82 | 41,000 | |
| مبيعات في 14 فبراير | 530 | 120 | 63,600 | |
| مشتريات في 10 يوليو | 400 | 88 | 35,200 | |
| مشتريات في 16 أغسطس | 600 | 90 | 54,000 | |
| مبيعات في 5 ديسمبر | 670 | 120 | 80,400 | |

١٣٧,٦٠٠

علماً بأنه لم تكن هناك أي مردودات في كل من المشتريات والمبيعات خلال الفترة، وتستخدم المنشأة نظام الجرد الدوري.

والمطلوب:

1. حساب تكلفة المخزون السلعي آخر العام باستخدام طريقة الوارد أخيراً صادر أولاً (LIFO). "درجتان"

$$\text{تكلفة المخزون السلعي آخر العام} = (82 \times 300) + (74 \times 100) = \underline{32,000} \text{ ريال}$$

⑤

2. حساب تكلفة البضاعة المباعة (تكلفة المبيعات) باستخدام طريقة الوارد أولاً صادر أولاً (FIFO). "درجتان"

$$\text{تكلفة البضاعة المباعة} = (90 \times 200) + (88 \times 400) + (82 \times 500) + (74 \times 100) = \underline{101,600} \text{ ريال}$$

⑤

3. حساب تكلفة المخزون السلعي آخر العام باستخدام طريقة المتوسط المرجح (متوسط التكلفة). "درجتان"

$$\text{متوسط تكلفة الوحدة} = \frac{137,600}{1,600} = 86 \text{ ريال / وحدة}$$

$$\text{تكلفة المخزون السلعي آخر العام} = 86 \times 400 = \underline{34,400} \text{ ريال}$$

⑤

4. حساب مجمل الدخل للمنشأة بافتراض أن المنشأة تستخدم طريقة المتوسط المرجح (متوسط التكلفة). "درجتان"

$$\text{صافي المبيعات} = 80,400 + 63,600 = 144,000 \text{ ريال}$$

$$\text{تكلفة البضاعة المباعة} = 86 \times 1,200 = 103,200 \text{ ريال}$$

$$\text{مجمل الدخل} = 103,200 - 144,000 = \underline{40,800} \text{ ريال}$$

⑤

$$11 = 11 \times \frac{77}{77}$$

السؤال الثاني: فيما يلي بعض العمليات المستخرجة من سجلات منشأة نجد التجارية أو أطراف أخرى خلال العام المالي 2022م: (المبالغ بالريال) (CLO: 1.2) "11 درجة" والمطلوب: تسجيل تلك العمليات في دفتر يومية منشأة نجد التجارية "لن وجد"، علماً بأن المنشأة تستخدم طريقة الشطب المباشر عند إعدام الديون ونظام الجرد الدوري في إثبات عملياتها، وعدد أيام العام 360 يوماً (بمعدل 30 يوماً للشهر الواحد).

| بيــــــــــــــــان | دائــــــــــــــــن | مدــــــــــــــــين |
|---|----------------------|----------------------|
| النقدية أوراق القبض (عسير) المبيعات | 120,000 | 30,000 90,000 |
| المدينون (حائل) مصرف الديون المعدومة | 30,000 | 30,000 |
| النقدية المدينون (حائل) | 30,000 | 30,000 |
| المشتريات الدائنون (العلا) | 81,000 | 81,000 |
| الدائنون (العلا) مردودات ومسموحات المشتريات | 7,000 | 7,000 |
| رأس المال إهلاك المباني المتراكم الأراضي المباني | 500,000 300,000 | 600,000 200,000 |
| الألات أوراق الدفع (الجزيرة) النقدية | 80,000 82,000 | 162,000 |
| الدائنون (العلا) النقدية أوراق الدفع (العلا) | 37,000 37,000 | 74,000 |
| المدينون (عسير) أوراق القبض (عسير) إيراد الفائدة | 90,000 2,700 | 92,700 |
| مصرف التأمين المقدم المسحوبات النقدية | 19,500 | 18,000 1,500 |

1. في 1/2 باعت المنشأة بضاعة بمبلغ 120,000 على شركة عسير "تسلم محل البائع"، وشرط الائتمان لدى المنشأة 4% / 30 (إذا تم سداد كامل المبلغ خلال فترة الخصم)، 180/ن، حيث سددت الشركة ربع المبلغ نقداً في حينه، والباقي مقابل كبيالة تستحق السداد بعد ستة أشهر وبمعدل فائدة 6% سنوياً.

2. في 1/23 استلمت المنشأة من عميلها السابق شركة حائل مبلغ 30,000 نقداً والذي يمثل كامل المبلغ الذي تم إعدامه سابقاً نتيجة لإعلان إفلاس العميل في نهاية العام المالي الحالي.

3. في 2/15 اشترت المنشأة بضاعة من شركة العلا قيمتها 90,000 "تسلم محل المشتري"، ويخصم تجاري 10%، وشرط الائتمان 2% / 15 (يطبق على أي مبلغ يسدد خلال فترة الخصم)، 90/ن.

4. في 2/18 ردت المنشأة إلى شركة العلا بضاعة غير مطابقة للمواصفات قيمتها بعد الخصم التجاري 5,000، كما احتفظت ببضاعة أخرى بها عيوب قيمتها بعد الخصم التجاري 10,000 مقابل سماح في الثمن قدره 2,000.

5. في 4/12 كخفيض في رأس مال المنشأة، نقل مالك المنشأة ملكية أحد أراضي ومباني المنشأة إلى اسم ابنه، علماً بأن تكلفة الأرض والمبنى في سجلات المنشأة تبلغ 500,000 و300,000 على التوالي، ورصيد الإهلاك المتراكم للمبنى في ذات التاريخ يبلغ 200,000 وقيمه المقدرة كخردة 10,000، علماً بأن القيمة السوقية للأرض والمبنى تبلغ 500,000 و100,000 على التوالي.

6. في 5/1 اشترت المنشأة من شركة الجزيرة آتين للتعبئة والتغليف لأجل استخدامها في تغليف بضائع المنشأة بقيمة 80,000 للألة الواحدة "تسلم محل المشتري"، ومقابل ذلك حررت المنشأة كبيالة بنصف المبلغ والتي تستحق السداد بعد 10 شهور بمعدل فائدة 7% سنوياً، وبأقي المبلغ سددته المنشأة نقداً. كما تكبدت المنشأة في ذات التاريخ مبلغاً إجمالياً مقداره 2,000 نقداً مقابل بناء ومركب قاعدة لازمة لتشغيل الآتين.

7. في 5/20 سددت المنشأة نقداً نصف المبلغ المستحق عليها لصالح شركة العلا في الفقرة رقم (3)، وحررت المنشأة كبيالة لصالح شركة العلا بباقي المبلغ حيث تستحق الكبيالة السداد بعد 210 يوماً وبمعدل فائدة 12% سنوياً.

8. في 7/2 لم تتمكن شركة عسير من سداد مبلغ الكبيالة المستحق عليها لصالح المنشأة والتي تم تحريرها بتاريخ 2022/1/2م في الفقرة رقم (1).

9. في 8/25 جددت المنشأة نقداً بوالص تأمين سياراتها لمدة عامين بمبلغ 18,000 ريال، كما جددت نقداً بوليصة تأمين سيارة المالك الشخصية لمدة عامين بمبلغ 1,500.

| | | |
|----------------------|--------|--|
| النقدية | 30,000 | 10. في 11/6 تم إعلان إفلاس شركة عسير (أحد مدني المنشأة في الفقرة رقم 8). وقد تمكنت المنشأة من تحصيل مبلغ 30,000 شهراً، وقررت إصدار باقي الدين. |
| مصرف الديون المدعومة | 62,700 | |
| المدينون (عسير) | 92,700 | |
| أوراق الدفع (العلا) | 37,000 | 11. في 12/20 سددت المنشأة شهراً كاملاً مبلغ الكميالة المستحق عليها لصالح شركة الملا والتي تم تحريرها بتاريخ 2022/5/20م في الفقرة رقم (7). |
| مصرف الفائدة | 2,590 | |
| النقدية | 39,590 | |

"11 درجة"

السؤال الثالث: ضع دائرة حول حرف أفضل إجابة صحيحة لكل عبارة من العبارات التالية: (CLO: 1.1)

1. تُظهر التقارير المالية المعلومات التي فوائد الإفصاح عنها تزيد عن تكلفة توفيرها وذلك تطبيقاً:
 أ. لتقدير المنفعة والتكلفة.
 ب. لمبدأ الإفصاح التام.
 ج. لتقدير الأهمية النسبية.
 د. لمبدأ الاعتراف بالإيراد.
2. خلال إحدى الفترات المالية، انخفض رصيد أصول المنشآت بمقدار 100,000 ريال، وزاد رصيد التزاماتها بمقدار 50,000 ريال، وكان إجمالي إيراداتها يبلغ 180,000 ريال، ومسحوبات المالك بلغت 60,000 ريال. بناءً على ما سبق، فإن إجمالي مصروفات المنشأة خلال تلك الفترة يبلغ:
 أ. 90,000 ريال.
 ب. 150,000 ريال.
 ج. 210,000 ريال.
 د. 270,000 ريال.
3. تتطلب الحاجة إلى عمل قيد تسوية للمصرف المستحق عندما يتم:
 أ. تقدير الأصول بأكثر من قيمتها وتقدير المصروفات بأقل من قيمتها.
 ب. تقدير الالتزامات بأكثر من قيمتها وتقدير الإيرادات بأقل من قيمتها.
 ج. تقدير الالتزامات بأقل من قيمتها وتقدير المصروفات بأقل من قيمتها.
 د. تقدير الأصول بأقل من قيمتها وتقدير الإيرادات بأقل من قيمتها.
4. كان رصيد حساب إيرادات الخدمات المقدم ورصيد حساب إيرادات الخدمات في ميزان المراجعة (قبل التسويات) لمنشأة البسام بتاريخ 2022/12/31م يبلغ 72,000 ريال و150,000 ريال على التوالي. إذا علمت أن رصيد حساب إيرادات الخدمات المقدم يمثل كامل مبلغ عقد خدمات تقدمها المنشأة لأحد العملاء منذ تاريخ 2022/8/1م ولمدة 18 شهراً حيث استلمت المنشأة كامل مبلغ العقد شهراً في تاريخ بداية العقد، فإن رصيد حساب إيرادات الخدمات المقدم الظاهر في ميزان المراجعة (بعد التسويات) لمنشأة البسام بتاريخ 2022/12/31م يبلغ:
 أ. 20,000 ريال.
 ب. 52,000 ريال.
 ج. 56,000 ريال.
 د. 170,000 ريال.
5. أحد الحسابات التالية يُمزج ضمن الحسابات الدائنة التي لا تقفل في نهاية الفترة المالية وهو حساب:
 أ. مصرف فائدة أوراق الدفع المستحق.
 ب. مصرف الديون المدعومة.
 ج. ملخص الدخل.
 د. مصرف إهلاك الأثاث.
6. جميع المعادلات التالية صحيحة ما عدا:
 أ. المخزون السلعي آخر الفترة = تكلفة البضاعة المتاحة للبيع - تكلفة البضاعة المباعة
 ب. مصرف نقل المشتريات = تكلفة المشتريات - صافي المشتريات
 ج. تكلفة المشتريات = تكلفة البضاعة المباعة - المخزون السلعي أول الفترة
 د. تكلفة البضاعة المباعة = صافي المبيعات - مجمل الدخل

7. جميع ما يلي يُدرج ضمن المخزون السلمي آخر الفترة لمنشأة التعاون، عدا:
- أ. مبيعات البضاعة التي بالطريق بشرط أن يكون التسليم محل المشتري.
 - ب. بضاعة منشأة التعاون الموجودة في معارض الآخريين كأمانة.
 - ج. مشتريات البضاعة التي بالطريق بشرط أن يكون التسليم محل البائع.
 - د. بضاعة أمانة تالفة جزئياً في مخازن منشأة التعاون ويمكن بيعها بصافي القيمة القابلة للتحقق.
8. إذا كانت إحدى المنشآت تستخدم نظام الجرد الدوري وطريقة الوارد أولاً صادر أولاً (FIFO) عند جرد المخزون السلمي آخر الفترة المالية، فإن الأمر التالي سوف يظهر بالتقوائم المالية للمنشأة آخر الفترة وذلك في ظل انخفاض أسعار السلع المتواصل:
- أ. انخفاض تكلفة البضاعة المباعة.
 - ب. انخفاض تكلفة المخزون السلمي أول الفترة.
 - ج. ارتفاع مجمل الدخل.
 - د. انخفاض تكلفة المخزون السلمي آخر الفترة.
9. يترتب على إعداد قيد تسوية إيرادات قائمة أوراق القبض في آخر الفترة المالية الأمر التالي على المعادلة المحاسبية:
- أ. انخفاض رصيد الأصول وزيادة رصيد حقوق الملكية.
 - ب. زيادة رصيد الأصول وزيادة رصيد الالتزامات.
 - ج. زيادة رصيد الأصول وزيادة رصيد حقوق الملكية.
 - د. انخفاض رصيد الأصول وانخفاض رصيد الالتزامات.
10. كان رصيد الدين المدفوعة المحصلة بإحدى المنشآت خلال إحدى الفترات المالية يبلغ 5,000 ريال، ورصيد الدين المدفوعة خلال تلك الفترة يبلغ 25,000 ريال، ومبلغ تسوية مصروف الدين المدفوعة آخر الفترة 19,550 ريال. وتقوم المنشأة بحساب مخصص الدين المشكوك في تحصيلها آخر الفترة المالية عبر تحليل أعمار حسابات المدينين كما يلي:

| الأيام بعد تاريخ الاستحقاق | من 1 إلى 30 | من 31 إلى 60 | من 61 إلى 90 | أكثر من 90 | الإجمالي |
|---------------------------------|-------------|--------------|--------------|------------|----------|
| رصيد حسابات المدينين آخر الفترة | 50,000 | 40,000 | 35,000 | 20,000 | 145,000 |
| نسبة الدين المشكوك في تحصيلها | 8% | 12% | 15% | 20% | — |

- بناءً على ما سبق، فإن رصيد مخصص الدين المشكوك في تحصيلها أول الفترة الحالية يبلغ:
- أ. 18,050 ريال.
 - ب. 18,500 ريال.
 - ج. 16,550 ريال.
 - د. 20,450 ريال.
11. طريقة أو طرق الإهلاك التي تؤدي إلى زيادة رصيد إهلاك الأصل الثابت المتراكم بمعدل ثابت خلال عمره الإنتاجي هي:
- أ. طريقة القسط الثابت.
 - ب. طريقة القسط المتناقص (مضاعف معدل القسط الثابت).
 - ج. الخياران "أ" و "ب" كلاهما صحيح.
 - د. طريقة وحدات الإنتاج.

"10 درجات"

السؤال الرابع: (كل فقرة من فقرات السؤال ذات بيانات مستقلة) (CLO: 1.2)

أولاً: في 2022/1/1م اشترت منشأة الحمادي بشكل تقدي آلة جديدة وثقيلة لصناعة البلاستيك قيمتها 550,000 ريال "التسليم محل البائع" وبخصم تجاري 6%، كما قامت المنشأة بدفع النفقات التالية تقداً:

ضريبة القيمة المضافة 77,550، مصاريف نقل وتركيب الآلة 8,500 ريال، بناء قاعدة (قابلة للإزالة) لتثبيت الآلة 6,500 ريال، وقود وزيت خلال عام 2022م 18,000 ريال، إعلان عن الآلة في أحد مواقع التواصل الاجتماعي 7,000 ريال، أسلاك كهربائية خاصة بالآلة 3,000 ريال، مصاريف صيانة الآلة خلال عام 2022م 5,000 ريال. علماً بأن قسط إهلاك الآلة السنوي يبلغ 10,000 ريال وقيمتها المتبقية كخردة بعد 10 سنوات هي 17,000 ريال.

المطلوب: احتساب إجمالي المبالغ المتعلقة بالآلة والتي يجب أن تُسجل في قائمة الدخل لمنشأة الحمادي لعام 2022م.

"درجتان"

إجمالي المبالغ التي تسجل في قائمة الدخل لعام 2022م = 10,000 + 5,000 + 7,000 + 18,000 = 40,000 ريال

٥ ٥

ثانياً: في 2023/1/1 قامت منشأة المالكي بشراء مجموعة من الأصول عن طريق المراد العلي في صفقة واحدة تقداً، علماً بأن المبلغ المدفوع يساوي ثلثي إجمالي القيمة المقدرة للمجموعة. وقد اشتملت الصفقة على معدات قيمتها التقديرية 750,000 ريال، وسيارات قيمتها التقديرية 300,000 ريال، وأثاث قيمته التقديرية 150,000 ريال. المطلوب: احتساب تكلفة المعدات والأثاث الواجب ظهورها في الميزانية العمومية لمنشأة المالكي بعد إتمام عملية الشراء. "درجتان"

$$150,000 + 300,000 + 750,000 = 1,200,000$$

$$800,000 = \frac{150,000}{1,200,000} \times 1,200,000$$

$$\text{هـ و} \quad \text{تكلفة المعدات} = \frac{750,000}{1,200,000} \times 800,000 = \underline{\underline{500,000 \text{ ريال}}}$$

$$\text{هـ و} \quad \text{تكلفة الأثاث} = \frac{150,000}{1,200,000} \times 800,000 = \underline{\underline{100,000 \text{ ريال}}}$$

ثالثاً: في بداية عام 2020 قامت منشأة العجلان بشراء آلة بمبلغ 370,000 ريال، وقد قدر عمرها الإنتاجي بعشرة أعوام أو 80,000 ساعة تشغيل، علماً بأن قيمة الآلة كخردة قدرت بمبلغ 10,000 ريال.

المطلوب:

أ. احتساب رصيد إهلاك الآلة المتراكم في 2023/1/1، وذلك باستخدام طريقة القسط المتناقص (مضاعف معدل القسط الثابت): "درجة ونصف"

$$\text{هـ و} \quad \text{مصروف إهلاك الآلة في 2020/12/31} = 0.2 \times (0 - 370,000) = 74,000 \text{ ريال}$$

$$\text{هـ و} \quad \text{مصروف إهلاك الآلة في 2021/12/31} = 0.2 \times (74,000 - 370,000) = 59,200 \text{ ريال}$$

$$\text{هـ و} \quad \text{مصروف إهلاك الآلة في 2022/12/31} = 0.2 \times (133,200 - 370,000) = 47,360 \text{ ريال}$$

$$\text{رصيد إهلاك الآلة المتراكم في 2023/1/1} = \underline{\underline{180,560 \text{ ريال}}}$$

ب. وفقاً لسجلات مسؤول تشغيل الآلات بالمنشأة، تبين أن الآلة عملت في عامها الأول 28,000 ساعة و 18,000 ساعة في عامها الثاني، وفي عامها الثالث 13,000 ساعة. بناءً على ما سبق، كم يبلغ مصروف الإهلاك السنوي للآلة لعامي 2021 و 2022 باستخدام طريقة وحدات الإنتاج؟ "درجتان"

$$\text{هـ و} \quad \text{معدل إهلاك ساعة التشغيل} = \frac{360,000}{80,000} = 4.5 \text{ ريال / ساعة}$$

$$\text{هـ و} \quad \text{مصروف إهلاك الآلة في 2021/12/31} = 4.5 \times 18,000 = \underline{\underline{81,000 \text{ ريال}}}$$

$$\text{هـ و} \quad \text{مصروف إهلاك الآلة في 2022/12/31} = 4.5 \times 13,000 = \underline{\underline{58,500 \text{ ريال}}}$$

ج. إعداد قيد يومية بيع الآلة، بفرض أن المنشأة باعت الآلة بالأجل في تاريخ 2022/12/31، وذلك بمبلغ 237,000 ريال، علماً بأن المنشأة تستخدم طريقة القسط الثابت لإهلاك الآلات: "درجتان ونصف"

$$\text{هـ و} \quad \text{رصيد إهلاك الآلة المتراكم في تاريخ 2022/12/31} = 3 \times \frac{360,000}{10} = 108,000 \text{ ريال} \quad \text{"نصف درجة"}$$

$$\text{هـ و} \quad \text{القيمة الدفترية للآلة في تاريخ 2022/12/31} = 108,000 - 370,000 = 262,000 \text{ ريال} \quad \text{"نصف درجة"}$$

$$\text{هـ و} \quad \text{خسائر بيع الآلة} = 262,000 - 237,000 = (25,000) \text{ ريال} \quad \text{"نصف درجة"}$$

"درجة وفق إجابة الطالب" قيد اليومية:

| | | |
|-----------------------|---------|------|
| المدينون | 237,000 | هـ و |
| إهلاك الآلات المتراكم | 108,000 | هـ و |
| خسائر بيع الآلة | 25,000 | هـ و |
| الآلات | 370,000 | هـ و |