

جامعة الملك سعود

كلية إدارة الأعمال

قسم المحاسبة

الاختبار النهائي الموحد

مقرر مبادئ المحاسبة والتقرير المالي "201 حسب"

الفصل الدراسي الأول 1438/1439 هـ

"نموذج الإجابة"

" 9 درجات "

السؤال الأول:

أولاً: توافرت لديك المعلومات التالية والمستخرجة من سجلات إحدى المنشآت التجارية في 2016/12/31م: "درجة"
البضاعة المملوكة للمنشأة والموجودة في مخازنها 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 = 11,000 + 7,000 = 18,000 وحدة

" 8 درجات "

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

البيان	عدد الوحدات	تكلفة الوحدة (ريال)	إجمالي التكلفة (ريال)
مخزون سلعي أول العام	2,000	10	??
مشتريات في 1/13	1,000	??	11,000
مشتريات في 4/15	600	11.50	6,900
مشتريات في 7/21	1,200	12	14,400
مشتريات في 12/18	900	12.40	11,160

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 أخيراً صادر أولاً (LIFO). "درجتان"
تكلفة البضاعة المباعة = $(12.4 \times 900) + (12 \times 1,200) + (11.5 \times 500) = 31,310$ ريال

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

تكلفة المخزون السلعي آخر العام = $(12.4 \times 900) + (12 \times 1,200) + (11.5 \times 600) + (11 \times 400) = 36,860$ ريال

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

صافي المبيعات = $20 \times 2,600 = 52,000$ ريال

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

مجمل الدخل = $52,000 - 26,600 = 25,400$ 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 = $2,600 - (100 - 5,700) = 3,000$ وحدة

السؤال الثاني: فيما يلي بعض العمليات المستخرجة من سجلات منشأة التلال التجارية خلال العام المالي 2017م :

"10 درجة"

والمطلوب: تسجيل تلك العمليات في دفتر يومية منشأة التلال التجارية "إن وجد"، علماً بأن المنشأة تستخدم طريقة الشطب المباشر عند إعدام الديون ونظام الجرد الدوري في إثبات عملياتها وعدد أيام السنة 360 يوماً (بمعدل 30 يوماً للشهر الواحد).

مدين	دائن	بيان
110,000	110,000	المدينون - محلات النهضة المبيعات
81,000	81,000	المشتريات الدائنون - منشأة الرياض
75,200 188 1,692	77,080	أوراق الدفع - منشأة الأفق م. فوائد م. فوائد مستحقة النقدية
2,000	2,000	م. م. المبيعات المدينون - محلات النهضة
30,000	30,000	أوراق القبض المدينون
98,280 9,720	108,000	النقدية خصم البيع المدينون
530	530	مصرف ديون معدومة المدينون
30,150	30,000 150	نقدية أوراق القبض إيرادات فوائد
81,000	81,000	الدائنون - منشأة الرياض النقدية
7,000	7,000	م. إيجار مكتب الإدارة رأس المال

1- في 1/6 باعت المنشأة بضاعة لمحلات النهضة بمبلغ 110,000 ريال "تسليم محل البائع" وشرط ائتمان 9% / 15، 60/n.

2- في 1/9 اشترت بضاعة من منشأة الرياض بمبلغ 90,000 ريال "تسليم محل المشتري"، وبخصم تجاري 10%، وشرط ائتمان 10% / 10، 45/n.

3- في 1/10 سددت المنشأة شحاً كامل بمبلغ كبيالة مستحقة منشأة الأفق والتي تم تحريرها بتاريخ 1/10/2016م بمبلغ 75,200 ريال (يمثل أصل مبلغ الكبيالة) ومدتها 100 يوم وبمعدل فائدة 9% سنوياً.

4- في 1/13 قبلت محلات النهضة الاحتفاظ ببضاعة قيمتها 8,000 ريال غير مطابقة للمواصفات المتفق عليها بعد السماح بتخفيض مقداره 25% من قيمتها.

5- في 1/15 قبلت منشأة التلال ورقة قبض من أحد العملاء بقيمة 30,000 ريال، مدتها 30 يوماً وفائدة سنوية 6%، وذلك لمنحه محلة لسداد الرصيد الذي عليه ومضى ميعاد استحقاقه.

6- في 1/18 سددت محلات النهضة المبلغ المستحق عليها شحاً.

7- في 2/2 تأكد لدى المنشأة عدم إمكانية تحصيل دين على أحد العملاء يبلغ 530 ريال، وعلى ذلك تم شطب المبلغ.

8- في 2/14 استلمت المنشأة شحاً كامل المبلغ المستحق للكبيالة المسحوبة لصالحها في تاريخ 1/15.

9- في 2/17 سددت المنشأة شحاً المبلغ المستحق عليها لمنشأة الرياض.

10- في 2/28 قام المالك بسداد إيجار مكتب إدارة المنشأة عن الشهرين الأولين من عام 2017م من ماله الخاص شحاً واعتبر ذلك كاستثمار له بالمنشأة، علماً بأن مبلغ الإيجار السنوي يبلغ 42,000 ريال.

"10 درجات"

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

- 1- يمكن في بعض الحالات الخروج عن تطبيق المفاهيم والمعايير المحاسبية، بحيث يُفصح فقط عن المعلومات التي تؤثر على قرارات مستخدم التقارير المالية، وذلك تطبيقاً:
- أ- مبدأ التكلفة.
ب- لتقيد الأهمية النسبية.
ج- مبدأ الإفصاح التام.
د- لفرض الاستمرارية.

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

3- في 2016/3/1م سددت منشأة النرجس لشركة بوبا للتأمين الطبي مبلغ 15,000 ريال شقداً مقابل التأمين الطبي لعائلة المنشأة لمدة ستة أشهر قادمة تبدأ من تاريخه حيث سجل المبلغ كصروف تأمين مقدم في سجلات المنشأة، واستمرت شركة بوبا في تقديم خدماتها للعائلة 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".
ب- 25,000 مصروف 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:

- أ- إهلاك السيارات المتراكم.
ب- المستلزمات المكتتبية.
ج- مصروف الكهرباء المستحق.
د- مصروف إهلاك السيارات.

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:
- أ- 54,000 ريال.
ب- 53,000 ريال.
ج- 50,000 ريال.
د- 53,500 ريال.

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

- أ- الوارد أولاً صادر أولاً.
ب- المتوسط المرجح.
ج- الوارد أخيراً صادر أولاً.
د- جميع ما سبق صحيح.

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

- أ- 4,000 ريال.
ب- 5,500 ريال.
ج- 5,000 ريال.
د- 4,500 ريال.

- 8- عند منتصف العمر الإنتاجي للأصل الثابت سواء بالسنوات أو بالوحدات، يكون رصيد الإهلاك المتراكم مساوياً لنصف القيمة القابلة للإهلاك، وذلك عند تطبيق طريقة:
- أ- القسط الثابت.
ب- وحدات الإنتاج.
ج- القسط المتناقص.
د- الخياران (أ) و (ب) كلاهما صحيح.

- 9- إذا قامت إحدى المنشآت باستلام مبلغ 26,250 ريال نقداً نتيجة عملية بيع بضاعة بشكل تقدي وفوري على أحد العملاء، فإن مقدار الزيادة في مبلغ مبيعات المنشأة (بفرض تطبيق ضريبة على المبيعات تبلغ 5%) يساوي:
- أ- 17,500 ريال.
ب- 13,125 ريال.
ج- 25,000 ريال.
د- 26,250 ريال.

- 10- الالتزام الناتج عن حدث مستقبلي مرجح ولكن لا يمكن تقدير مبلغه:
- أ- يسجل كالتزام متداول في الميزانية العمومية.
ب- 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.

السؤال الرابع:

" 11 درجة "

أولاً: خلال عام 2016م أرسلت منشأة رؤية المستقبل مندوباً للصين لشراء آلة طباعة متطورة. وعاد بعد شراء الآلة وتم تركيبها فور وصولها (التسليم محل البائع). وبعد ذلك سأل المندوب لمحاسبات المنشأة الفواتير التالية:

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

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

$$\text{تكلفة شراء الطباعة} = 500 + 22,000 + 16,000 + 200,000 = \underline{\underline{238,500 \text{ ريال}}}$$

ثانياً: أتمت منشأة السلام صفقة شراء مجموعة أصول ممتثلة 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، بينما الأثاث كانت قيمته المقدرة منفرداً تبلغ 400,000 ريال.

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

$$\text{التكلفة الفعلية للصفقة كاملة} = 100,000 + 1,800,000 = 1,900,000 \text{ ريال}$$

$$\text{تكلفة الأرض} = \frac{800,000}{2,000,000} \times 1,900,000 = \underline{\underline{760,000 \text{ ريال}}}$$

$$\text{تكلفة المبنى} = \frac{800,000}{2,000,000} \times 1,900,000 = \underline{\underline{760,000 \text{ ريال}}}$$

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

ثالثاً: تمتلك منشأة الشروق آلة تم شراؤها بتاريخ 2013/1/1م وتكلفتها 40,000 ريال في حين قيمتها المتبقية كخردة تقدر 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"

$$\text{مصروف إهلاك الآلة في 2013/12/31م} = (40,000 - 0) \times 0.8 = 32,000 \text{ ريال}$$

ب. احتساب رصيد إهلاك الآلة المتراكم في 2016/1/1م 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 المقدر الإجمالية لتنتج 20,000 وحدة. "درجتان"

$$\text{رصيد إهلاك الآلة المتراكم في 2016/1/1م} = \frac{89,000}{100,000} \times (4,000 - 40,000) = \underline{\underline{32,040 \text{ ريال}}}$$

رابعاً: 2014/1/1م أشرت منشأة التقدم سيارة نقل لاستخدامها في نقل بضائع المنشأة. وكانت المنشأة قد دفعت ما قيمته 250,000 ريال لقاء شراء السيارة، وتقدر 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 بمبلغ 120,000 ريال سددت نقداً في نفس يوم البيع الموافق لتاريخ 2017/7/1م.
المطلوب: تسجيل قيد بيع السيارة في سجلات منشأة التقدم، بفرض أن المنشأة تستخدم طريقة القسط الثابت لإهلاك أصولها الثابتة. "3 درجات"

- 1- الإهلاك المتراكم للسيارة بتاريخ 2017/7/1م = $126,000 = 3.5 \times \frac{180,000}{5}$ ريال
 - 2- القيمة الدفترية للسيارة بتاريخ 2017/7/1م = $124,000 = 126,000 - 250,000$ ريال
 - 3- خسائر بيع السيارة = $4,000 = 120,000 - 124,000$ ريال
- قيد اليومية:

النقدية	120,000
إهلاك السيارات المتراكم	126,000
خسائر بيع السيارات	4,000
السيارات	250,000