

جامعة الملك سعود

كلية إدارة الأعمال

قسم المحاسبة



..... / اسم الطالب

..... / الرقم الجامعي

..... / الرقم التسلسلي

..... / رقم الشعبة

الاختبار النهائي الموحد

مقرر مبادئ المحاسبة والتقارير المالي "201 حسب"

الفصل الدراسي الأول 1437/1438 هـ

الدرجة	السؤال
	الأول
	الثاني
	الثالث
	المجموع



أجب على جميع الأسئلة حسب المطلوب مع إيضاح جميع العمليات الحسابية، علماً بأن الاختبار يحتوي على 7 ورقات شاملاً الغلاف.

السؤال الأول (15 درجة)

أولاً: ضع دائرة حول أفضل إجابة صحيحة لكل عبارة من العبارات التالية: "5 درجات"
1- يتم تسجيل الأصول في قائمة المركز المالي بتكلفة الأصل وقت الإقضاء بغض النظر عن التغيرات في القيمة السوقية لهذه الأصول، وذلك تطبيقاً لمفهوم:
أ- التكلفة التاريخية.
ب- الاستحقاق.
ج- الوحدة المحاسبية.
د- الإفصاح الكامل.

2- يتم إجراء التسويات نتيجة لما يلي:
أ- فرضية الفترة المحاسبية.
ب- مبدأ المقابلة.
ج- مبدأ الإقرار بالإيراد.
د- كل ما سبق.

3- يؤدي إجراء قيد التسوية الخاص بما تم استخدامه من المستلزمات خلال الفترة إلى:
أ- زيادة المستلزمات ونقص النقدية.
ب- زيادة مصروف المستلزمات ونقص المستلزمات.
ج- نقص المستلزمات وزيادة الإلتزامات.
د- لا يترتب عليه أي تأثير على أي حسابات.

4- يترتب على استبدال الدائنين بأوراق الدفع الأثر التالي على المعادلة المحاسبية:
أ- نقص التزام ونقص نقدية.
ب- زيادة التزام وزيادة نقدية.
ج- زيادة التزام ونقص حقوق الملكية.
د- زيادة التزام ونقص التزام.

5- إذا كان رصيد المدينين في 2016/12/31 يبلغ 500,000 ريال، ورصيد مخصص الديون المشكوك في تحصيلها قبل تسويات نهاية الفترة المالية مباشرة يبلغ 5,000 ريال (رصيد مدين)، وخلال شهر سبتمبر عام 2016 تم إعدام (شطب) دين يبلغ 12,000 ريال. وتقدر الشركة أن 6% من رصيد المدينين غير قابلة للتحصيل. فإن قيمة مصروفات الديون المعدومة التي يتم بها إجراء قيد التسوية سوف تبلغ:
أ- 30,000 ريال
ب- 25,000 ريال
ج- 35,000 ريال
د- رقم آخر بخلاف ما سبق.

ثانياً: فيما يلي بعض العمليات المستخرجة من سجلات منشأة العصر التجارية خلال مارس من عام 2016م:
"10 درجات"

والمطلوب:

تسجيل تلك العمليات في دفتر يومية منشأة العصر التجارية "إن وجد" - علماً بأن الشركة تستخدم نظام الجرد الدوري في إثبات عملياتها في حين كانت أرصدة أول الشهر لبعض الحسابات هي: 15,000 ريال مخصص ديون مشكوك في تحصيلها، 50,000 ريال أوراق قبض (عبارة عن كمبيالة مسحوبة على منشأة الصقر في تاريخ 2016/1/31 م ومدتها شهران وبمعدل فائدة 9% سنوياً)، 60,000 ريال أوراق دفع (عبارة عن كمبيالة مسحوبة لصالح منشأة النمر في تاريخ 2015/10/1 م ومدتها 5 أشهر وبمعدل فائدة 6% سنوياً).



مدین	دائن	بیــان

1- في 3/1 سددت نقداً مبلغ الكمبيالة المستحق عليها لمنشأة النمر
“بمقدمة السؤال”.

2- في 3/2 اشترت بضاعة من منشأة القدس بمبلغ 120,000 ريال
بشروط تسليم محل البائع، و 15/2، صافي 30 يوم، وسددت في
نفس اليوم مبلغ 2,500 ريال مقابل نقل البضاعة.

3- في 3/4 شطب (أعدمت) دين على احد العملاء بمبلغ 2,000
ريال، كما تم تحصيل مبلغ 400 ريال من عميل آخر يمثل دين
سبق اعدامه من قبل.

4- في 3/5، ردت بضاعة لمنشأة القدس قيمتها 12,000 ريال، كما
حصلت على تخفيض مبلغه 8,000 ريال نتيجة احتفاظها
ببضاعة بها عيوب.

5- في 3/10 باعت بضاعة لمنشأة الفاروق بمبلغ 35,000 ريال،
بشروط تسليم محل البائع. وبشروط 20/3، صافي 45 يوم، في
حين سددت منشأة الفاروق في نفس اليوم مصروفات النقل نقداً
بمبلغ 600 ريال.

6- في 3/16 سدد نصف المبلغ المستحق لمنشأة القدس نقداً.

7- في 3/16 في 3/20 اشترت أثاثاً من محلات السعادة بمبلغ
10,000 ريال مقابل تحرير كمبيالة تستحق السداد بعد 3
أشهر وبمعدل فائدة 12 % سنوياً.



8- في 3/22 سددت باقي المبلغ المستحق عليها لمنشأة القدس نقداً، كما بلغت قيمة البضاعة المرتجعة من منشأة الفاروق في ذات التاريخ 5,000 ريال.

9- في 3/25 سددت منشأة الفاروق المبلغ المستحق عليها نقداً.

10- في 3/31 رفضت منشأة الصقر سداد مبلغ الكمبيالة المستحق عليها "بمقدمة السؤال".

السؤال الثاني (10 درجات)

(أ) أجب عن الحالات المستقلة التالية مدعماً إجابتك بالعمليات الحسابية المؤيدة (5 درجات):

1 – إذا كانت المبيعات 200,000 ريال، ومردودات ومسموحات المبيعات 10,000 ريال، وخصم المبيعات 3,000 ريال، ومصروفات النقل للخارج 7,000 ريال، ومصروفات دعائية وإعلان 3,000 ريال.

بناء على ذلك، تبلغ قيمة صافي المبيعات

2 – إذا كان مخزون أول الفترة 10,000 ريال، وتكلفة البضاعة المشتراة 90,000 ريال، وتكلفة البضاعة المباعة 70,000 ريال، نقدية 150,000 ريال.

بناء على ذلك، تبلغ تكلفة مخزون آخر الفترة

3 – إذا كان صافي المبيعات 50,000 ريال، وصافي المشتريات 15,000 ريال، وتكلفة البضاعة المباعة 40,000 ريال، وتكلفة البضاعة المشتراة 28,000 ريال، ومجموع المصروفات الأخرى 8,000 ريال.

بناء على ذلك، يبلغ صافي الربح

4 – إذا كان مخزون أول الفترة 260,000 ريال، ومخزون آخر الفترة 250,000 ريال، والمشتريات 130,000 ريال، ومردودات ومسموحات المشتريات 23,000 ريال، وخصم المشتريات 7,000 ريال، وتكلفة النقل للداخل 5,000 ريال، ومصروفات النقل للخارج 2,000 ريال.

بناء على ذلك، تبلغ قيمة صافي المشتريات

5 - إذا كان مخزون أول الفترة 200,000 ريال، وكان مخزون آخر الفترة 210,000 ريال، وكانت تكلفة البضاعة المباعة 490,000 ريال،

بناء على ذلك، تبلغ تكلفة البضاعة المشتراه

(ب) فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من دفاتر شركة النجاح عن احد اصناف المخزون خلال شهر يناير 2016 (5 درجات):

1- رصيد المخزون في 1/1 يبلغ 2,000 وحدة بتكلفة اجمالية قدرها 10,000 ريال

2- مشتريات الشركة خلال شهر يناير كانت:

في 1/10 تم شراء 5,000 وحدة بسعر 7 ريال للوحدة

في 1/15 تم شراء 6,000 وحدة بسعر 8 ريال للوحدة

في 1/27 تم شراء 7,000 وحدة بسعر 10 ريال للوحدة

فاذا علمت ان الوحدات المباعة خلال شهر يناير 12,000 وحدة بسعر 10 ريال للوحدة ، وان الشركة تتبع نظام الجرد الدوري.

المطلوب:

تحديد تكلفة مخزون آخر الفترة وتكلفة البضاعة المباعة ومجمل الربح أو الخسارة بإستخدام طريقة:

(1) الوارد أخيراً، صادر أولاً. (2) المتوسط المرجح.

الإجابة:

(1) الوارد أخيراً، صادر أولاً:

(2) المتوسط المرجح:



السؤال الثالث (15 درجة)

(أ) (8 درجات)
قامت منشأة النجاح الصناعية بشراء آلة غزل بمبلغ 300,000 ريال بشروط تسليم محل البائع، وبلغت نفقات النقل والشحن لمقر المنشأة 15,000 ريال، ونفقات تركيب الآلات وعمل التوصيلات اللازمة 5,000 ريال. وبلغت تكلفة الإصلاح التي تحملتها المنشأة نتيجة سقوط الآلة اثناء عملية التركيب 7,000 ريال. ويقدر العمر الإنتاجي للآلة ب 5 سنوات (إجمالي الوحدات المتوقع انتاجها 150,000 وحدة)، والقيمة المتوقعة كخردة 20,000 ريال. فإذا علمت انه تم البدء في استخدام الآلة في 2013 /4/1.

المطلوب:

(1) تحديد تكلفة الآلات.

(2) إجراء قيد تسوية الإهلاك في 2014/12/31 باستخدام طريقة القسط المتناقص (المتناقص المضاعف).

(3) تحديد رصيد مجمع الإهلاك في 2014/12/31 باستخدام طريقة وحدات الإنتاج بفرض ان الوحدات الفعلية التي تم إنتاجها خلال سنة 2013 قد بلغت 30,000 وحدة، بينما الوحدات الفعلية خلال سنة 2014 قد بلغت 20,000 وحدة.

(4) في 2017/1/1، تم بيع الآلة بمبلغ 100,000 نقداً، وبفرض استخدام طريقة القسط الثابت. المطلوب: إجراء ما يلزم لإثبات عملية البيع.



(ب) توافرت لديك العمليات التالية لشركة التوفيق للمساهمة خلال عام 2016 (7 درجات):

1. أصدرت الشركة 6,000 سهم عادي نقداً بمبلغ 15 ريال للسهم الواحد، وتبلغ القيمة الاسمية للسهم الواحد 10 ريال.
2. أصدرت الشركة 4,000 سهم عادي نقداً (بدون إعلان القيمة الاسمية للسهم) مقابل مبلغ 55,000 ريال.
3. أصدرت الشركة 5,000 سهم عادي مقابل مجهودات قيمتها 50,000 ريال، وتبلغ القيمة الاسمية للسهم الواحد 10 ريال.
4. أصدرت الشركة 2,000 سهم ممتاز، مقابل آلات تبلغ قيمتها السوقية 80,000 ريال ومبلغ 40,000 ريال نقداً، وبلغت القيمة الاسمية للسهم الممتاز الواحد 50 ريال، ونسبة الربح 5%.

المطلوب:

(1) إجراء قيود اليومية اللازمة:

بيان	دائن	مدين

- (2) تحديد نصيب الأسهم الممتازة والعادية من توزيعات أرباح عام 2016م والبالغة 7,500 ريال علماً بأنه لم يتم توزيع أي أرباح خلال عام 2015م، بافتراض:
- أ. أن الأسهم الممتازة مجمعة للأرباح.
 - ب. أن الأسهم الممتازة غير مجمعة للأرباح.

خالص التمنيات بالتوفيق والنجاح،،،



جامعة الملك سعود

كلية إدارة الأعمال

قسم المحاسبة

اسم الطالب / نموذج الإجابة

الرقم الجامعي /

الرقم التسلسلي /

رقم الشعبة /

الاختبار النهائي الموحد

مقرر مبادئ المحاسبة والتقرير المالي "201 حسب"

الفصل الدراسي الأول 1437/1438 هـ

الدرجة	السؤال
	الأول
	الثاني
	الثالث
	المجموع



أجب على جميع الأسئلة حسب المطلوب مع إيضاح جميع العمليات الحسابية، علماً بأن الاختبار يحتوي على 7 ورقات شاملاً الغلاف.

السؤال الأول (15 درجة)

- أولاً: ضع دائرة حول أفضل إجابة صحيحة لكل عبارة من العبارات التالية: "5 درجات"
- 1- يتم تسجيل الأصول في قائمة المركز المالي بتكلفة الأصل وقت الإقتناء بغض النظر عن التغيرات في القيمة السوقية لهذه الأصول، وذلك تطبيقاً لمفهوم:
- أ- التكلفة التاريخية. ()
ب- الاستحقاق.
ج- الوحدة المحاسبية.
د- الإفصاح الكامل.

كل سؤال
بدجة

2- يتم إجراء التسويات نتيجة لما يلي:

- أ- فرضية الفترة المحاسبية.
ب- مبدأ المقابلة.
ج- مبدأ الإقرار بالإيراد.
د- كل ما سبق. ()

- 3- يؤدي إجراء قيد التسوية الخاص بما تم استخدامه من المستلزمات خلال الفترة إلى:
- أ- زيادة المستلزمات ونقص النقدية. ()
ب- زيادة مصروف المستلزمات ونقص المستلزمات.
ج- نقص المستلزمات وزيادة الإلتزامات.
د- لا يترتب عليه أي تأثير على أي حسابات.

4- يترتب على استبدال الدائنين بأوراق الدفع الأثر التالي على المعادلة المحاسبية:

- أ- نقص التزام ونقص نقدية.
ب- زيادة التزام وزيادة نقدية.
ج- زيادة التزام ونقص حقوق الملكية.
د- زيادة التزام ونقص التزام. ()

5- إذا كان رصيد المدينين في 2016/12/31 يبلغ 500,000 ريال، ورصيد مخصص الديون المشكوك في تحصيلها قبل تسويات نهاية الفترة المالية مباشرة يبلغ 5,000 ريال (رصيد مدين)، وخلال شهر سبتمبر عام 2016 تم إعدام (شطب) دين يبلغ 12,000 ريال. وتقدر الشركة أن 6% من رصيد المدينين غير قابلة للتحويل. فإن قيمة مصروفات الديون المعدومة التي يتم بها إجراء قيد التسوية سوف تبلغ:

- أ- 30,000 ريال
ب- 25,000 ريال
ج- 35,000 ريال ()
د- رقم آخر بخلاف ما سبق.

$$= 0 + (0.06 \times 500,000) = 30,000 \text{ ريال}$$

ثانياً: فيما يلي بعض العمليات المستخرجة من سجلات منشأة العصر التجارية خلال مارس من عام 2016م: "10 درجات"

والمطلوب:

تسجيل تلك العمليات في دفتر يومية منشأة العصر التجارية "إن وجد" - علماً بأن الشركة تستخدم نظام الجرد الدوري في إثبات عملياتها في حين كانت أرصدة أول الشهر لبعض الحسابات هي: 15,000 ريال مخصص ديون مشكوك في تحصيلها، 50,000 ريال أوراق قبض (عبارة عن كمبيالة مسحوبة على منشأة الصقر في تاريخ 2016/1/31 م ومدتها شهران وبمعدل فائدة 9% سنوياً)، 60,000 ريال أوراق دفع (عبارة عن كمبيالة مسحوبة لصالح منشأة النمر في تاريخ 2015/10/1 م ومدتها 5 أشهر وبمعدل فائدة 6% سنوياً).



مدین	دائن	بیان
٦٠٠٠٠ ٩٠٠ ٦٠٠	٦١٥٠٠	١- في 3/1 سددت نقداً مبلغ الكمبيالة المستحق عليها لمنشأة النمر بمقدمة السؤال". ١-٢ دفع ١-٣ مصروفات فواتر مسجعه ١-٤ مصروفات فواتر ١-٥ النقدية
١٢٠٠٠٠ ١٥٠٠	١٢٠٠٠٠ ١٥٠٠	2- في 3/2 اشترت بضاعة من منشأة القدس بمبلغ 120,000 ريال بشروط تسليم محل البائع، و15/2، صافي 30 يوم، وسددت في نفس اليوم مبلغ 2,500 ريال مقابل نقل البضاعة. ١-٦ المشتريات ١-٧ الدائنين ١-٨ مصروفات النقل ١-٩ النقدية
٣٠٠٠٠ ٤٠٠٠ ٤٠٠٠	٣٠٠٠٠ ٤٠٠٠ ٤٠٠٠	3- في 3/4 شطبت (أعدمت) دين على احد العملاء بمبلغ 2,000 ريال، كما تم تحصيل مبلغ 400 ريال من عميل آخر يمثل دين سبق اعدامه من قبل. ١-١٠ مخمض ديون مستحقة فيها ١-١١ المديون ١-١٢ مخمض ديون مستحقة ١-١٣ النقدية ١-١٤ المديون
٣٠٠٠٠	٣٠٠٠٠	4- في 3/5، ردت بضاعة لمنشأة القدس قيمتها 12,000 ريال، كما حصلت على تخفيض مبلغه 8,000 ريال نتيجة احتفاظها ببضاعة بها عيوب. ١-١٥ الدائنين
٣٥٠٠٠	٣٥٠٠٠	5- في 3/10 باعت بضاعة لمنشأة الفاروق بمبلغ 35,000 ريال، بشروط تسليم محل البائع. وبشروط 20/3، صافي 45 يوم، في حين سددت منشأة الفاروق في نفس اليوم مصروفات النقل نقداً بمبلغ 600 ريال. ١-١٦ المديون ١-١٧ المبيعات ١-١٨ مصروفات النقل ← لادفوع
٥٠٠٠٠	٥٠٠٠٠	6- في 3/16 سدد نصف المبلغ المستحق لمنشأة القدس نقداً. ١-١٩ الدائنين ١-٢٠ مخمض المشتريات ١-٢١ النقدية
١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	7- في 3/16 في 3/20 اشترت اثاثاً من محلات السعادة بمبلغ 10,000 ريال مقابل تحرير كمبيالة تستحق السداد بعد 3 أشهر وبمعدل فائدة 12 % سنوياً. ١-٢٢ الآتات ١-٢٣ أوراق الدفع



ح/ النقدية	٥٠٠٠٠	٥٠٠٠٠
ح/ مردودات ومسموحات مبيعات		٥٠٠٠٠
ح/ المدفون	٥٠٠٠٠	
ح/ النقدية		٢٩١٠٠
ح/ خصم المبيعات		٩٠٠
ح/ المدفون	٣٠٠٠٠	
ح/ المدفون		٥٠٧٥٠
ح/ اولاف الفيض	٥٠٠٠٠	
ح/ ايراد الفوات	٧٥٠	

8- في 3/22 سددت باقي المبلغ المستحق عليها لمنشأة القدس نقداً، كما بلغت قيمة البضاعة المرتجعة من منشأة الفاروق في ذات التاريخ 5,000 ريال.

9- في 3/25 سددت منشأة الفاروق المبلغ المستحق عليها نقداً.

10- في 3/31 رفضت منشأة الصقر سداد مبلغ الكمبيالة المستحق عليها "بمقدمة السؤال".

السؤال الثاني (10 درجات)

(أ) أجب عن الحالات المستقلة التالية مدعماً إجابتك بالعمليات الحسابية المؤيدة (5 درجات):

1 - إذا كانت المبيعات 200,000 ريال، ومردودات ومسموحات المبيعات 10,000 ريال، وخصم المبيعات 3,000 ريال، ومصروفات النقل للخارج 7,000 ريال، ومصروفات دعاية وإعلان 3,000 ريال.

بناء على ذلك، تبلغ قيمة صافي المبيعات $200,000 - 10,000 - 3,000 - 7,000 - 3,000 = 177,000$ ريال

2 - إذا كان مخزون أول الفترة 10,000 ريال، وتكلفة البضاعة المشتراة 90,000 ريال، وتكلفة البضاعة المباعة 70,000 ريال، نقدية 150,000 ريال.

بناء على ذلك، تبلغ تكلفة مخزون آخر الفترة $10,000 + 90,000 - 70,000 = 30,000$ ريال

3 - إذا كان صافي المبيعات 50,000 ريال، وصافي المشتريات 15,000 ريال، وتكلفة البضاعة المباعة 40,000 ريال، وتكلفة البضاعة المشتراة 28,000 ريال، ومجموع المصروفات الأخرى 8,000 ريال.

بناء على ذلك، يبلغ صافي الربح $50,000 - 15,000 - 28,000 - 8,000 = 2,000$ ريال

4 - إذا كان مخزون أول الفترة 260,000 ريال، ومخزون آخر الفترة 250,000 ريال، والمشتريات 130,000 ريال، ومردودات ومسموحات المشتريات 23,000 ريال، وخصم المشتريات 7,000 ريال، وتكلفة النقل للداخل 5,000 ريال، ومصروفات النقل للخارج 2,000 ريال.

بناء على ذلك، تبلغ قيمة صافي المشتريات $260,000 - 250,000 - 130,000 + 23,000 + 7,000 + 5,000 + 2,000 = 7,000$ ريال

5 - إذا كان مخزون أول الفترة 200,000 ريال، وكان مخزون آخر الفترة 210,000 ريال، وكانت تكلفة البضاعة المباعة 490,000 ريال،

بناءً على ذلك، تبلغ تكلفة البضاعة المشتراه $200,000 + 210,000 - 490,000 = 120,000$ ريال

(ب) فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من دفاتر شركة النجاح عن احد اصناف المخزون خلال شهر

يناير 2016 (5 درجات): **الوحدات** **ريال الوحدة** **مجملة تكلفته**

1- رصيد المخزون في 1/1 يبلغ 2,000 وحدة بتكلفة اجمالية قدرها 10,000 ريال

2- مشتريات الشركة خلال شهر يناير كانت:

في 1/10 تم شراء 5,000 وحدة بسعر 7 ريال للوحدة = 35,000 ريال

في 1/15 تم شراء 6,000 وحدة بسعر 8 ريال للوحدة = 48,000 ريال

في 1/27 تم شراء 7,000 وحدة بسعر 10 ريال للوحدة = 70,000 ريال
المخارج = 30,000 ريال

فاذا علمت ان الوحدات المباعة خلال شهر يناير 12,000 وحدة بسعر 10 ريال للوحدة، وان الشركة تتبع نظام الجرد الدوري.

المطلوب:

تحديد تكلفة مخزون آخر الفترة وتكلفة البضاعة المباعة ومجملة الربح أو الخسارة باستخدام طريقة:

(1) الوارد أخيراً، صادر أولاً. (2) المتوسط المرجح.

الإجابة: عدد وحدات مخزون آخر = $200,000 + 120,000 - 490,000 = 120,000$ وحدة

(1) الوارد أخيراً، صادر أولاً:

تكلفة مخزون آخر = $5 \times 35,000 + 7 \times 48,000 + 10 \times 70,000 - 30,000 = 110,000$ ريال

تكلفة البضاعة المباعة = $12,000 \times 10 = 120,000$ ريال

مجملة الربح = $120,000 - 110,000 = 10,000$ ريال

(2) المتوسط المرجح:

متوسط تكلفة الوحدة = $200,000 \div 163,000 = 1,227$ ريال للوحدة

مخزون آخر = $120,000 \times 1,227 = 147,240$ ريال

تكلفة البضاعة المباعة = $120,000 \times 1,227 = 147,240$ ريال

مجملة الربح = $147,240 - 147,240 = 0$ ريال



السؤال الثالث (15 درجة)

(أ) (8 درجات)

قامت منشأة النجاح الصناعية بشراء آلة غزل بمبلغ 300,000 ريال بشروط تسليم محل البائع، وبلغت نفقات النقل والشحن لمقر المنشأة 15,000 ريال، ونفقات تركيب الآلات وعمل التوصيلات اللازمة 5,000 ريال. وبلغت تكلفة الإصلاح التي تحملتها المنشأة نتيجة سقوط الآلة أثناء عملية التركيب 7,000 ريال. ويقدر العمر الإنتاجي للآلة بـ 5 سنوات (إجمالي الوحدات المتوقع انتاجها 150,000 وحدة)، والقيمة المتوقعة كخردة 20,000 ريال. فإذا علمت انه تم البدء في استخدام الآلة في 2013/4/1.

المطلوب:

(1) تحديد تكلفة الآلات. = 300,000 + 15,000 + 7,000 = 322,000 ريال

درجة

(2) إجراء قيد تسوية الإهلاك في 2014/12/31 باستخدام طريقة القسط المتناقص (المتناقص المضاعف).

معدل الإهلاك = $\frac{1}{5} = 20\%$
 إهلاك سنة 2013 = $322,000 \times 20\% = 64,400$ ريال
 إهلاك سنة 2014 = $(322,000 - 64,400) \times 20\% = 53,120$ ريال

درجة

الصيد 197,000 ريال / مصرف إهلاك آلات 197,000 ريال / إهلاك مشترك آلات

(3) تحديد رصيد مجمع الإهلاك في 2014/12/31 باستخدام طريقة وحدات الإنتاج بفرض ان الوحدات

الفعلية التي تم إنتاجها خلال سنة 2013 قد بلغت 30,000 وحدة، بينما الوحدات الفعلية خلال سنة 2014 قد بلغت 20,000 وحدة. معدل إهلاك وحدة = $\frac{322,000}{30,000} = 10.73$ ريال

إهلاك سنة 2013 = $30,000 \times 10.73 = 321,900$ ريال
 إهلاك سنة 2014 = $20,000 \times 10.73 = 214,600$ ريال
 - رصيد الإهلاك المشترك = 321,900 - 214,600 = 107,300 ريال

درجة

(4) في 2017/1/1، تم بيع الآلة بمبلغ 100,000 نقداً، وبفرض استخدام طريقة القسط الثابت.

المطلوب: إجراء ما يلزم لإثبات عملية البيع.

مصرف الإهلاك السنوي = $(322,000 - 20,000) \div 5 = 60,800$ ريال
 إهلاك عام 2013 = $\frac{1}{5} \times 60,800 = 12,160$
 إهلاك عام 2014 = $3 \times 60,800 = 182,400$
 الإهلاك المشترك = $12,160 + 182,400 = 194,560$
 في الآلة = 322,000 - إهلاك مشترك = 127,440
 : هناك أرباح بيع = 127,440 - 27,440 = 100,000 ريال

درجة

القيد

100,000 ريال / نقدية
 27,440 ريال / إهلاك مشترك
 322,000 ريال / آلات
 50,000 ريال / ربح بيع آلات



- (ب) توافرت لديك العمليات التالية لشركة التوفيق للمساهمة خلال عام 2016 (7 درجات):
1. أصدرت الشركة 6,000 سهم عادي نقداً بمبلغ 15 ريال للسهم الواحد، وتبلغ القيمة الاسمية للسهم الواحد 10 ريال.
 2. أصدرت الشركة 4,000 سهم عادي نقداً (بدون إعلان القيمة الاسمية للسهم) مقابل مبلغ 55,000 ريال.
 3. أصدرت الشركة 5,000 سهم عادي مقابل مجهودات قيمتها 50,000 ريال، وتبلغ القيمة الاسمية للسهم الواحد 10 ريال.
 4. أصدرت الشركة 2,000 سهم ممتاز، مقابل آلات تبلغ قيمتها السوقية 80,000 ريال ومبلغ 40,000 ريال نقداً، وبلغت القيمة الاسمية للسهم الممتاز الواحد 50 ريال، ونسبة الربح 5%.

المطلوب:

(1) إجراء قيود اليومية اللازمة:

بيان	دائن	مدين
ح/ النقدية ح/ رأس المال - أسهم عادية ح/ علاوة إيراد " "	7.000 3.000	9.000
ح/ النقدية ح/ رأس المال - أسهم عادية	55.000	55.000
ح/ مصروفات التأسيس ح/ رأس المال - أسهم عادية	50.000	50.000
ح/ آلات ح/ نقدية ح/ رأس المال - أسهم ممتازة ح/ علاوة إيراد أسهم ممتازة	100.000 20.000	120.000

درجة
درجة
درجة
درجة

(2) تحديد نصيب الأسهم الممتازة والعادية من توزيعات أرباح عام 2016م والبالغة 7,500 ريال علماً بأنه لم يتم توزيع أي أرباح خلال عام 2015م، بافتراض:

أ. أن الأسهم الممتازة مجمعة للأرباح.

ب. أن الأسهم الممتازة غير مجمعة للأرباح.

نصيب الأسهم الممتازة السوقية (في حالة تجميع أرباح)

$$3000 \times 50\% = 1500 \text{ ريال}$$

توزيعات أرباح 2016
نصيب الأسهم الممتازة = 1500 + 2000 = 3500 ريال
العادية = 4000

الأسم الممتازة
مجمعة للربح (أ)

نصيب الأسهم الممتازة = 3500 ريال
عادية = 4000 ريال
خالص التمنيات بالتوفيق والنجاح ...

(ب) غير مجمعة للربح

الاختبار النهائي الموحد
مقرر مبادئ المحاسبة والتقارير المالي "201 حسب"
الفصل الدراسي الثاني 1437/1438 هـ

"نموذج الإجابة"

السؤال الأول:

"10 درجات"

أولاً: قدمت إليك المعلومات التالية والمستخرجة من سجلات إحدى المنشآت التجارية في آخر إحدى الفترات المالية: "درجتان" البضاعة المملوكة للمنشأة الموجودة في مخازنها ومعارضها 15,000 وحدة (منها 2,000 وحدة تالفة وغير قابلة للبيع)، والبضاعة المشتراة بالطريق "تسليم محل البائع" 2,500 وحدة، وبضاعة الآخرين الموجودة لدى المنشأة كأمانة 1,500 وحدة، والبضاعة المباعة بالطريق "تسليم محل البائع" 5,000 وحدة. المطلوب: تحديد عدد وحدات المخزون السلعي آخر المدة لتلك المنشأة بعد الجرد.

$$\text{وحدات المخزون السلعي آخر العام} = 2,500 + (2,000 - 15,000) = \underline{15,500 \text{ وحدة}}$$

ثانياً: فيما يلي البيانات الخاصة بالمخزون السلعي أول العام والمشتريات لإحدى المنشآت التجارية عن عام 2016م: "8 درجات"

البيان	عدد الوحدات	تكلفة الوحدة (ريال)	إجمالي التكلفة (ريال)
مخزون سلعي أول العام	100	10	1,000
مشتريات في 5 يناير	200	؟؟؟	2,200
مشتريات في 7 مارس	300	12	3,600
مشتريات في 15 نوفمبر	400	13	5,200

فإنذا علمت أن الوحدات المباعة خلال العام 550 وحدة بسعر بيع 20 ريال للوحدة، وأن المنشأة تستخدم نظام الجرد الدوري. والمطلوب:

1- حساب تكلفة البضاعة المباعة (تكلفة المبيعات) باستخدام طريقة المتوسط المريح (متوسط التكلفة). "درجتان"

$$\text{متوسط تكلفة الوحدة} = \frac{12,000}{1,000} = 12 \text{ ريال / وحدة.}$$

$$\text{تكلفة البضاعة المباعة} = 12 \times 550 = \underline{6,600 \text{ ريال}}$$

2- حساب تكلفة المخزون السلعي آخر العام باستخدام طريقة المتوسط المريح (متوسط التكلفة). "درجتان"

$$\text{تكلفة المخزون السلعي آخر العام} = 12 \times 450 = \underline{5,400 \text{ ريال}}$$

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

$$\text{تكلفة البضاعة المباعة} = (12 \times 250) + (11 \times 200) + (10 \times 100) = \underline{6,200 \text{ ريال}}$$

4- إعداد قيد التسوية الخاص بالمخزون السلعي آخر المدة باستخدام طريقة الوارد أولاً صادر أولاً (FIFO). "درجتان"

$$\text{تكلفة المخزون السلعي آخر العام} = (12 \times 50) + (13 \times 400) = \underline{5,800 \text{ ريال}}$$

المخزون السلعي	5,800	أو	المخزون السلعي	5,800
ملخص الدخل	5,800		ملخص الدخل	4,800
			المخزون السلعي	1,000

"10 درجة"

السؤال الثاني: فيما يلي بعض العمليات المستخرجة من سجلات منشأة الغدير التجارية خلال العام المالي 2016م : (المبالغ بالريال)

والمطلوب: تسجيل تلك العمليات في دفتر يومية منشأة الغدير التجارية "الذو وجد" باستخدام نظام الجرد السوي - علماً بأن أرصدة أول العام لبعض الحسابات هي: 30,000 أوراق قبض (عبارة عن كميالة مسحوبة على محلات الصحافة بتاريخ 2015/11/1م ومدتها 3 أشهر ومعدل فائدة 7% سنوياً)، 85,000 مدينين، 8,500 مخصص ديون مشكوك في تحصيلها، 20,000 أوراق دفع (عبارة عن كميالة مسحوبة لصالح شركة النخيل بتاريخ 2016/2/1م ومدتها 6 أشهر ومعدل فائدة 5% سنوياً).

مدين	دائنين	مدين
50,000	المشتريات	الدائنون (السلي)
30,525	المدينون (الصحافة)	أوراق القبض (الصحافة)
8,000	النقدية	أوراق القبض (النسيب)
10,000	المبيعات	الإيراد فائدة مستحق
18,000	الدائنون (السلي)	الإيراد فائدة
50,000	مصاريق نقل المشتريات	خصم الشراء
400	النقدية	النقدية
6,000	النقدية	مخصص الديون المشكوك في تحصيلها
2,000	المدينون	لا يوجد قيد
8,000	أوراق الدفع (النخيل)	مصرف كهرباء
20,000	مصرفوف فائدة	النقدية
500	النقدية	النقدية
20,500	مصرفوف كهرباء	النقدية
4,000	المدينون	النقدية
1,000	مخصص الديون المشكوك في تحصيلها	النقدية
1,000	النقدية	المدينون
1,000	النقدية	المدينون

1- في 1/1 اشترت المنشأة بضاعة من شركة السلي بمبلغ 50,000 "تسلم محل البائع"، وشرط الائتمان 3% / 45، 90/n.

2- في 1/31 رفضت محلات الصحافة سداد مبلغ الكميالة المستحق عليها "بمقدمة السؤال"

3- في 2/3 باعت المنشأة بضاعة على محلات النسيب بمبلغ 20,000 "تسلم محل البائع"، ويخصم تجاري 10%، في حين سدد من المبلغ 8,000 نقداً، والباقي مقابل كميالة تستحق السداد بعد 9 أشهر ومعدل فائدة 10% سنوياً.

4- في 2/10 سددت المنشأة نقداً كامل المبلغ المستحق عليها لشركة السلي وكذلك 400 مقابل نقل البضاعة الواردة في الفترة رقم 1.

5- في 4/15 سدد أحد مديني المنشأة مبلغ 6,000 نقداً، وأعدم (شطب) المبلغ المتبقي من رصيده لعدم قدرته على الوفاء به، علماً بأن رصيد هذا العميل في المنشأة يبلغ 8,000.

6- في 5/18 طلبت محلات النسيب من المنشأة استبدال جزء غير مطابق للمواصفات من البضاعة المباعة عليها وقيمتها 1,700 ببضاعة أخرى مطابقة للمواصفات بنفس القيمة، في حين سددت محلات النسيب مبلغ 200 نقداً مقابل نقل البضاعة المستبدلة.

7- في 7/31 سددت المنشأة نقداً مبلغ الكميالة المستحق عليها لصالح شركة النخيل "بمقدمة السؤال".

8- في 8/15 قام مالك المنشأة بسحب مبلغ 4,000 من نقدية المنشأة، حيث استخدم المبلغ في سداد فاتورة كهرباء مقر المنشأة في نفس اليوم.

9- في 9/20 حصلت المنشأة نقداً مبلغ 1,000 من رصيد العميل الذي أعدم في الفترة رقم 5.

أوراق القبض (النسيم) إيراد فائدة	النقدية 10,000 750	10,750
-------------------------------------	--------------------------	--------

10- في 10/2 سددت محلات النسيم قداً مبلغ الكميالة المستحق عليها لصالح المنشأة.

"10 درجات"

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

- 1- استقلال المنشأة عن مالكتها وعن الوحدات الأخرى هو ما نص عليه:
 أ- فرض الاستمرارية. ب- قيد الأهمية النسبية.
 ج- مبدأ المقابلة. د- فرض الوحدة المحاسبية.
- 2- إذا كانت أصول إحدى المنشآت أول الفترة تبلغ 100,000 ريال والتزاماتها تبلغ 45,000 ريال وفي آخر الفترة كانت الأصول تبلغ 137,000 ريال والالتزامات تبلغ 50,000 ريال، وخلال نفس الفترة المالية حققت المنشأة صافي ربح يبلغ 15,000 ريال، فإن مقدار ما استقره المالك في رأس مال المنشأة خلال تلك الفترة يبلغ:
 أ- 87,000 ريال. ب- 17,000 ريال.
 ج- 32,000 ريال. د- 27,000 ريال.
- 3- يتم الاعتراف بالمصروفات التي تخص الفترة المالية بغض النظر عن السداد تطبيقاً:
 أ- لمبدأ التكلفة. ب- لنظام أساس الاستحقاق.
 ج- لقيد الأهمية النسبية. د- لنظام الأساس التقدي.
- 4- في 2016/11/1م استلمت إحدى المنشآت الخدمية مبلغ 7,200 ريال قداً من أحد عملائها مقابل خدمات تقدم للعميل بدءاً من تاريخه وحتى تاريخ 2017/4/30م، وعلى ذلك يكون أحد طرفي قيد التسوية الذي يتم إعداده في سجلات المنشأة بتاريخ 2016/12/31م هو:
 أ- 1,200 إيراد استشارات مقدم "في الجانب المدين".
 ب- 2,400 إيراد استشارات مقدم "في الجانب المدين".
 ج- 1,440 إيراد استشارات مقدم "في الجانب المدين".
 د- 2,400 إيراد استشارات مقدم "في الجانب المدين".
- تستخدم المعلومات التالية للقرنين 5 و 6:
 قدمت لك بعض الأرصدة المستخرجة من سجلات منشأة التقدم التجارية في 2016/12/31م: (المبالغ بالريال)
 إجمالي المشتريات 385,000، صافي المبيعات 600,000، مردودات ومسوحات المشتريات 35,000، مصروف نقل المبيعات 15,000، تكلفة البضاعة المباعة 480,000، مصروف نقل المشتريات 10,000، أوراق القبض 20,000، مخزون سلمي أول المدة 140,000، مصروف رواتب يعبه 10,000، المسحوبات 30,000، مصروف رواتب إدارية 25,000، إهلاك سيارات متراكم 100,000. بناء على ما سبق فإن:

أول ١٤

٣٥

١

٥

٠

٤٨٠٠٠٠

ب- 100,000 ريال.

د- 20,000 ريال.

ب- 150,000 ريال.

د- 60,000 ريال.

5- المخزون السلمي آخر المدة يبلغ:

أ- 10,000 ريال.

ج- 25,000 ريال.

6- إجمالي مصروفات التشغيل يبلغ:

أ- 25,000 ريال.

ج- 50,000 ريال.

$$0 = 35 + 1 + 10$$

- 7- عند ارتفاع أسعار السلع بشكل متواصل، تنخفض تكلفة المخزون السلمي آخر المدة وترتفع تكلفة البضاعة المباعة، وذلك عند استخدام طريقة:
- أ- الوارد أولاً صادر أولاً.
ب- المتوسط المرجح.
ج- الوارد أخيراً صادر أولاً.
د- جميع ما سبق صحيح.

8- تستخدم إحدى المنشآت طريقة المحخص "كنسبة من إجمالي رصيد المدينين آخر المدة" عند تقديم الديون غير القابلة للتحويل، فإذا كان إجمالي المدينين في نهاية الفترة المالية 200,000 ريال، ورصيد محخص الديون المشكوك في تحصيلها قبل تسويات نهاية الفترة المالية 1,000 ريال "رصيد منين"، والنسبة المقدرة للديون غير القابلة للتحويل هي 65%، فإن مبلغ نسوية مصروف الديون المعدومة آخر الفترة المالية هو:

- أ- 11,000 ريال.
ب- 9,000 ريال.
ج- 10,000 ريال.
د- 21,000 ريال.

9- جميع ما يلي يعتبر جزءاً من تكلفة الأصل الثابت ما عدا:

- أ- الرسوم الجمركية.
ب- مصاريف نقل وشحن الأصل الثابت في حال كان التسليم محل المشتري.
ج- مصاريف تجرية الأصل الثابت.
د- رسوم تصاريح البلدية الخاصة باستخدام الأصل الثابت.

10- بغض النظر عن طريقة الإهلاك المستخدمة ويفرض وجود قيمة للحدوة، فإن التهمة الدفترية للأصل الثابت في نهاية صوره الإنتاجي تكون مساوية:

أ- للصر.
ب- لقيمة الأصل الثابت القابلة للإهلاك.
ج- لإهلاك الأصل الثابت المتراكم.
د- لقيمة الحدوة.

السؤال الرابع:

"10 درجات"

أولاً: اشترت منشأة الغروب في أول عام 2017م مجموعة من الأصول بمبلغ 2,288,000 ريال نقداً، وكانت المجموعة تتضمن أرض وآلة وشاحنة قيمتها التقديرية وقت الشراء 1,456,000 ريال، 728,000 ريال، 416,000 ريال على التوالي. والمطلوب: "4 درجات"

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

$$\text{تكلفة الأرض} = \frac{1,456,000}{2,600,000} \times 2,288,000 = \underline{\underline{1,281,280}} \text{ ريال}$$

$$\text{تكلفة الآلة} = \frac{728,000}{2,600,000} \times 2,288,000 = \underline{\underline{640,640}} \text{ ريال}$$

$$\text{تكلفة الشاحنة} = \frac{416,000}{2,600,000} \times 2,288,000 = \underline{\underline{366,080}} \text{ ريال}$$

ب. إعداد قيد اليومية اللازم لإثبات عملية شراء الأصول الثابتة في سجلات منشأة الغروب. "درجة"

الأراضي	1,281,280
الألات	640,640
الشاحنات	366,080
النقدية	2,288,000

ثانياً: في 1/1/2014م اشترت منشأة الخزاي التجارية آلة جديدة الصنع بمبلغ 570,000 ريال، ويقدر عمرها الإنتاجي بثمان سنوات أو 40,000 وحدة منتجه، في حين أن القيمة المقدرة للآلة كنفردة 60,000 ريال. والمطلوب: "6 درجات"

أ. حساب مصروف إهلاك الآلة في 31/12/2015م باستخدام طريقة القسط المتناقص (مضاعف معدل القسط الثابت). "درجتان"

$$\text{مصروف إهلاك الآلة في 31/12/2014م} = (570,000 - 0) \times 0.25 = 142,500 \text{ ريال}$$

$$\text{مصروف إهلاك الآلة في 31/12/2015م} = (142,500 - 570,000) \times 0.25 = \underline{\underline{106,875 \text{ ريال}}}$$

ب. حساب رصيد إهلاك الآلة المتراكم في 1/1/2016م باستخدام طريقة وحدات الإنتاج، إذا علمت أن الآلة قد أنتجت 8,100 وحدة خلال عامها الإنتاجي الأول و10,600 وحدة خلال عامها الإنتاجي الثاني و7,300 وحدة خلال عامها الإنتاجي الثالث. "درجتان"

$$\text{معدل إهلاك الوحدة المنتجة} = \frac{510,000}{40,000} = 12.75 \text{ ريال / وحدة}$$

$$\text{رصيد إهلاك الآلة المتراكم في 1/1/2016م} = 12.75 \times (10,600 + 8,100) = \underline{\underline{238,425 \text{ ريال}}}$$

ج. حساب القيمة الدفترية للآلة في تاريخ البيع، بفرض أن الآلة بيعت في تاريخ 31/12/2016م بمبلغ 380,000 ريال نقداً، وأن طريقة القسط الثابت هي الطريقة المتبعة في إهلاك الأصول الثابتة لدى منشأة الخزاي. "درجتان"

$$\text{رصيد إهلاك الآلة المتراكم في 31/12/2016م} = 3 \times \frac{510,000}{8} = 191,250 \text{ ريال}$$

$$\text{القيمة الدفترية للآلة في 31/12/2016م} = 191,250 - 570,000 = \underline{\underline{378,750 \text{ ريال}}}$$

جامعة الملك سعود

كلية إدارة الأعمال

قسم المحاسبة

اسم الطالبة /

الرقم الجامعي /

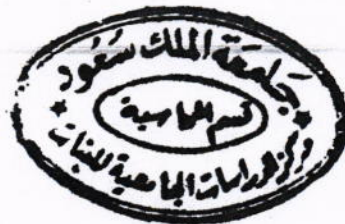
الرقم التسلسلي /

رقم الشعبة (وقت الشعبة) /

الاختبار النهائي الموحد
مقرر مبادئ المحاسبة والتقارير المالي "201 حسب"
الفصل الدراسي الثاني 1437/1438 هـ

الدرجة	السؤال
	الأول
	الثاني
	الثالث
	الرابع
	المجموع

أجيب على جميع الأسئلة وفق المطلوب مع إيضاح جميع العمليات الحسابية، علماً بأن الاختبار يحتوي على 6 ورقات شاملاً الغلاف.



" 10 درجات "

السؤال الأول:

أولاً: قلمت إليك المعلومات التالية والمستخرجة من سجلات إحدى المنشآت التجارية في آخر إحدى الفترات المالية: "درجتان"
البضاعة المملوكة للمنشأة الموجودة في مخازنها ومعارضها 15,000 وحدة (منها 2,000 وحدة تالفة وغير قابلة للبيع)، والبضاعة المشتراة بالطريق " تسليم محل البائع " 2,500 وحدة،
وبضاعة الآخرين الموجودة لدى المنشأة كأمانة 1,500 وحدة، والبضاعة المباعة بالطريق " تسليم محل البائع " 5,000 وحدة.
المطلوب: تحديد عدد وحدات المخزون السلمي آخر المدة لتلك المنشأة بعد الجرد.

ثانياً: فيما يلي البيانات الخاصة بالمخزون السلمي أول العام والمشتريات لإحدى المنشآت التجارية عن عام 2016م: " 8 درجات "

البيان	عدد الوحدات	تكلفة الوحدة (ريال)	إجمالي التكلفة (ريال)
مخزون سلمي أول العام	100	10	1,000
مشتريات في 5 يناير	200	؟؟؟	2,200
مشتريات في 7 مارس	300	12	3,600
مشتريات في 15 نوفمبر	400	13	5,200

فإذا علمت أن الوحدات المباعة خلال العام 550 وحدة بسعر بيع 20 ريال للوحدة، وأن المنشأة تستخدم نظام الجرد الدوري.

والمطلوب:

1- حساب تكلفة البضاعة المباعة (تكلفة المبيعات) باستخدام طريقة المتوسط المريح (متوسط التكلفة). "درجتان"

2- حساب تكلفة المخزون السلمي آخر العام باستخدام طريقة المتوسط المريح (متوسط التكلفة). "درجتان"

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

4- إعداد قيد التسوية الخاص بالمخزون السلمي آخر المدة باستخدام طريقة الوارد أولاً صادر أولاً (FIFO). "درجتان"



"10 درجة"

السؤال الثاني: فيما يلي بعض العمليات المستخرجة من سجلات منشأة الغدير التجارية خلال العام المالي 2016م : (المبالغ بالريال)

والمطلوب: تسجيل تلك العمليات في دفتر يومية منشأة الغدير التجارية "إن وجد" باستخدام نظام الجرد الورقي - علماً بأن أرصدة أول العام لبعض الحسابات هي: 30,000 أوراق قبض (عبارة عن كبيالة مسحوبة على محلات الصحافة بتاريخ 2015/11/1م ومدتها 3 أشهر ومعدل فائدة 7% سنوياً)، 85,000 مدينين، 8,500 مخصص ديون مشكوك في تحصيلها، 20,000 أوراق دفع (عبارة عن كبيالة مسحوبة لصالح شركة النخيل بتاريخ 2016/2/1م ومدتها 6 أشهر ومعدل فائدة 5% سنوياً).

مدينة	دائن	مدين

1- في 1/1 اشترت المنشأة بضاعة من شركة السلي بمبلغ 50,000 "تسلم محل البائع"، وشرط الاتئان 3% / 45، n/90.

2- في 1/31 رفضت محلات الصحافة سداد مبلغ الكبيالة المستحق عليها "بمقدمة السؤال"

3- في 2/3 باعت المنشأة بضاعة على محلات النسيم بمبلغ 20,000 "تسلم محل البائع"، ويخصم تجاري 10%، في حين سدد من المبلغ 8,000 نقداً، والباقي مقابل كبيالة تستحق السداد بعد 9 أشهر ومعدل فائدة 10% سنوياً.

4- في 2/10 سددت المنشأة نقداً كامل المبلغ المستحق عليها لشركة السلي وكذلك 400 مقابل نقل البضاعة الواردة في الفقرة رقم 1.

5- في 4/15 سدد أحد مديني المنشأة مبلغ 6,000 نقداً، وأعدم (شطب) المبلغ المتبقي من رصيده لعدم مقدرة على الوفاء به، علماً بأن رصيد هذا العميل في المنشأة يبلغ 8,000.

6- في 5/18 طلبت محلات النسيم من المنشأة استبدال جزء غير مطابق للمواصفات من البضاعة المباعة عليها وقمتها 1,700 بضاعة أخرى مطابقة للمواصفات بنفس القيمة، في حين سددت محلات النسيم مبلغ 200 نقداً مقابل نقل البضاعة المستبدلة.

7- في 7/31 سددت المنشأة نقداً مبلغ الكبيالة المستحق عليها لصالح شركة النخيل "بمقدمة السؤال".

8- في 8/15 قام مالك المنشأة بسحب مبلغ 4,000 من نقدية المنشأة، حيث استخدم المبلغ في سداد فاتورة كهرباء مقر المنشأة في نفس اليوم.

9- في 9/20 حصلت المنشأة نقداً مبلغ 1,000 من رصيد العميل الذي أعدم في الفقرة رقم 5.



10- في 10/2 سددت محلات النسم تقدماً مبلغ الكيالة المستحق عليها لصالح المنشأة.

--	--	--

"10 درجات"

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

- 1- استقلال المنشأة عن مالكيها وعن الوحدات الأخرى هو ما نص عليه:
- أ- فرض الاستمرارية.
ب- قيد الأهلية النسبية.
ج- مبدأ المقابلة.
د- فرض الوحدة المحاسبية.
- 2- إذا كانت أصول إحدى المنشآت أول الفترة تبلغ 100,000 ريال والتزاماتها تبلغ 45,000 ريال وفي آخر الفترة كانت الأصول تبلغ 137,000 ريال والالتزامات تبلغ 50,000 ريال، وخلال نفس الفترة المالية حققت المنشأة صافي ربح يبلغ 15,000 ريال، فلن مقدار ما استثمره المالك في رأس مال المنشأة خلال تلك الفترة يبلغ:
- أ- 87,000 ريال.
ب- 17,000 ريال.
ج- 32,000 ريال.
د- 27,000 ريال.
- 3- يتم الاعتراف بالمصروفات التي تخص الفترة المالية بغض النظر عن السداد تطبيقاً:
- أ- لمبدأ التكلفة.
ب- لنظام أساس الاستحقاق.
ج- لتقيد الأهلية النسبية.
د- لنظام الأساس التقدي.
- 4- في 2016/11/1م استلمت إحدى المنشآت الخدمية مبلغ 7,200 ريال تقدماً من أحد عملائها مقابل خدمات تقدم للعميل بدءاً من تاريخه وحتى تاريخ 2017/4/30م، وعلى ذلك يكون أحد طرفي قيد التسوية الذي يتم إعداده في سجلات المنشأة بتاريخ 2016/12/31م هو:
- أ- 1,200 إيراد استشارات مقدم "في الجانب المدين".
ب- 2,400 إيراد استشارات مقدم "في الجانب الدائن".
ج- 1,440 إيراد استشارات مقدم "في الجانب المدين".
د- 2,400 إيراد استشارات مقدم "في الجانب المدين".
- تستخدم المعلومات التالية للقرنين 5 و 6:
- قدمت لك بعض الأرصدة المستخرجة من سجلات منشأة التقدم التجارية في 2016/12/31م: (المبالغ بالريال)
- إجمالي المشتريات 385,000، صافي المبيعات 600,000، مردودات ورسوميات المشتريات 35,000، مصروف قتل المبيعات 15,000، تكلفة البضاعة المباعة 480,000، مصروف قتل المشتريات 10,000، أوراق القبض 20,000، مخزون سلمي أول المدة 140,000، مصروف رواتب يعميه 10,000، المسحوبات 30,000، مصروف رواتب إدارة 25,000، إهلاك سيارات متراكم 100,000. بناء على ما سبق فلن:
- 5- المخزون السلمي آخر المدة يبلغ:
- أ- 10,000 ريال.
ب- 100,000 ريال.
ج- 25,000 ريال.
د- 20,000 ريال.
- 6- إجمالي مصروفات التشغيل يبلغ:
- أ- 25,000 ريال.
ب- 150,000 ريال.
ج- 50,000 ريال.
د- 60,000 ريال.



- 7- عند ارتفاع أسعار السلع بشكل متواصل، تنخفض تكلفة المخزون السلمي آخر المدة وترتفع تكلفة البضاعة المباعة، وذلك عند استخدام طريقة:
- أ- الوارد أولاً صادر أولاً.
ب- المتوسط المرجح.
ج- الوارد أخيراً صادر أولاً.
د- جميع ما سبق صحيح.

- 8- تستخدم إحدى المنشآت طريقة المخصص "كسبة من إجمالي رصيد المدينين آخر المدة" عند تقدير الديون غير القابلة للتحويل، فإذا كان إجمالي المدينين في نهاية الفترة المالية 200,000 ريال، ورصيد مخصص الديون المشكوك في تحصيلها قبل تسويات نهاية الفترة المالية 1,000 ريال "رصيد مدين"، والنسبة المقدرة للديون غير القابلة للتحويل هي 65%، فإن مبلغ تسوية مصروف الديون المعدومة آخر الفترة المالية هو:
- أ- 11,000 ريال.
ب- 9,000 ريال.
ج- 10,000 ريال.
د- 21,000 ريال.

- 9- جميع ما يلي يعتبر جزءاً من تكلفة الأصل الثابت ما عدا:
- أ- الرسوم الجمركية.
ب- مصاريف نقل وشحن الأصل الثابت في حال كان التسليم محل المشتري.
ج- مصاريف تجربة الأصل الثابت.
د- رسوم تصاريح البلدية الخاصة باستخدام الأصل الثابت.
- 10- بغض النظر عن طريقة الإهلاك المستخدمة وفرض وجود قيمة للخردة، فإن القيمة الدفترية للأصل الثابت في نهاية عمره الإنتاجي تكون مساوية:
- أ- للصفر.
ب- لقيمة الأصل الثابت القابلة للإهلاك.
ج- لإهلاك الأصل الثابت المتراكم.
د- لقيمة الخردة.

" 10 درجات "

السؤال الرابع:

أولاً: اشترت منشأة الغروب في أول عام 2017م مجموعة من الأصول بمبلغ 2,288,000 ريال نقداً، وكانت المجموعة تتضمن أرض وآلة وشاحنة قيمتها التقديرية وقت الشراء 1,456,000 ريال، 728,000 ريال، 416,000 ريال على التوالي. والمطلوب:

" 4 درجات "

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

ب. إعداد قيد اليومية اللازم لإثبات عملية شراء الأصول الثابتة في سجلات منشأة الغروب. "درجة"



تالياً: في 2014/1/1م اشترت منشأة الخزاي التجارية آلة جديدة الصنع بمبلغ 570,000 ريال، ويقدر عمرها الإنتاجي بثمان سنوات أو 40,000 وحدة منتجه، في حين أن القيمة المقدرة للآلة كعمدة 60,000 ريال. والمطلوب: "6 درجات"

أ. حساب مصروف إهلاك الآلة في 2015/12/31م باستخدام طريقة القسط المتناقص (مضاعف معدل القسط الثابت). "درجتان"

ب. حساب رصيد إهلاك الآلة المتراكم في 2016/1/1م باستخدام طريقة وحدات الإنتاج، إذا علمت أن الآلة قد أنتجت 8,100 وحدة خلال عامها الإنتاجي الأول و10,600 وحدة خلال عامها الإنتاجي الثاني و7,300 وحدة خلال عامها الإنتاجي الثالث. "درجتان"

ج. حساب القيمة الدفترية للآلة في تاريخ البيع، بفرض أن الآلة بيعت في تاريخ 2016/12/31م بمبلغ 380,000 ريال نقداً، وأن طريقة القسط الثابت هي الطريقة المتبعة في إهلاك الأصول الثابتة لدى منشأة الخزاي. "درجتان"

مع خالص تحياتنا والتوفيق

