

المحاضرة (6)

س- هي أحد الأدوات التي يستخدمها المديرين لتخطيط الاحتياجات المالية و تأمين رأس المال المطلوب،

(1) الميزانيات النقدية

(2) الموازنة السنوية.

(3) كشف الدخل.

(4) كشف التدفق النقدي.

س- ماهي مصادر وأشكال تمويل المشروعات الصغيرة

(1) مدخرات مالك المشروع النقدية.

(2) الاقتراض من البنوك التجارية والمؤسسات المالية والأشخاص

س- يتم اللجوء للاقتراض في بداية المشروع لأسباب عديدة منها:

(1) كلفة الفائدة المدفوعة على القرض تكون أقل من كلفة استخدام الثروة

(2) القروض تمنح الريادي قدرات مالية كبيرة وربما تكون أكثر بكثير من ثروته الشخصية.

(3) تعتبر دفعات تسديد الدين تكاليف ثابتة وبالتالي أي ارباح تعود على المالك فقط.

س - ماهي أشكال الديون

(1) سندات الدين .

(2) الديون التجارية.

(3) التأجير التمويلي

هي تأجير المعدات لصاحب المشروع بدلاً من القيام بشرائها؟

(1) سندات الدين .

(2) الديون التجارية.

(3) التأجير التمويلي

س - هي تأخذ شراء مخزون أو معدات أو توريد على حساب مفتوح وذلك على شروط متعارف عليها في تجارة

الجملة. والبيع برسم الأمانة حيث يتم تسديد الدفعات عند بيع المنتجات.

(1) سندات الدين .

(2) الديون التجارية.

(3) التأجير التمويلي

س - تأخذ شكل كمبيالات أو قروض وهذا المصدر شائع في المشروعات الكبيرة عنه في المشروعات الصغيرة)
تميز السندات منحيث المدة، سندات قصيرة الأجل أقل من سنة ، المتوسطة من سنة حتى خمس سنوات، أكثر
من ذلك سندات طويل الأجل.

(1) سندات الدين .

(2) الديون التجارية.

(3) التأجير التمويلي

س - أهم الكشوف المالية التي تساعد على بيان مركز المشروع المالي:

(1) الموازنة السنوية

(2) كشف الدخل

(3) كشف التدفق النقدي.

س - تظهر (الأصول الجارية - الخصوم الجارية) في :-

(1) الموازنة السنوية

(2) كشف الدخل

(3) كشف التدفق النقدي.

س - المعادلة التالية (الموجودات = المطلوبات + رأس المال) تعكس الحالة المالية للمشروع في تاريخ معين في :-

(1) الموازنة السنوية

(2) كشف الدخل

(3) كشف التدفق النقدي.

س - ويوضع فيه إيرادات المشروع ومصروفاته.

(1) الموازنة السنوية

(2) كشف الدخل

(3) كشف التدفق النقدي

مجموعة الاصول سريعة التداول

مجموعة الخصوم المتداولة

س - تقيس قدرة المشروع على تسديد التزاماته النقدية حال استحقاقها ويعبر عنها:

(1) نسبة السيولة

(2) نسبة النشاط

(3) نسبة المديونية

(4) نسبة الربحية

(5) نسبة التداول

صافي المبيعات

رصيد بضاعة اخر المده

س- وهي النسبة التي تقيس معدل دورات المخزون السلعي يعبر عنها

- (1) نسبة السيولة
- (2) نسبة النشاط
- (3) نسبة المديونية
- (4) نسبة الربحية
- (5) نسبة التداول

هي النسبة التي تفحص قدرة موجودات المشروع على الإيفاء بالديون المترتبة عليها.

مجموعة القروض و المديونية

مجموع حق الملكية والاحتياطات و الأرباح المحتجزة

- (1) نسبة السيولة
- (2) نسبة النشاط
- (3) نسبة المديونية
- (4) نسبة الربحية
- (5) نسبة التداول

صافي الربح

صافي المبيعات

س - هي النسبة التي تقيس قدرة المشروع على تحقيق الربحية

- (1) نسبة السيولة
- (2) نسبة النشاط
- (3) نسبة المديونية
- (4) نسبة الربحية
- (5) نسبة التداول

مجموعة الاصول المتداولة

مجموعة الخصوم المتداولة

س - هي قدرة المشروع على تسديد التزاماته المالية الجارية ويعبر عنها

- (1) نسبة السيولة
- (2) نسبة النشاط
- (3) نسبة المديونية
- (4) نسبة الربحية
- (5) نسبة التداول

س - هي الأصول التي يسهل تحويلها إلى نقدية ويمكن استخدامها للوفاء بالالتزامات المتداولة اي المستحقة على الفور أو خلال الدورة التشغيلية ؟

(1) الأصول المتداولة

(2) الخصوم المتداولة

(3) معدل دوران المخزون

س- هي التزامات قصيرة الأجل وواجب على الشركة القيام بالوفاء بها خلال سنة مثل الأجور المستحقة، دائنو التوزيعات.. الخ.؟

(1) الأصول المتداولة

(2) الخصوم المتداولة

(3) معدل دوران المخزون

س - تشير هذه النسبة الي عدد مرات تصريف المخزون لدى الشركة وكلما زادت هذه النسبة كلما كان ذلك في صالح الشركة ؟ معدل دوران المخزون = تكلفة المبيعات / متوسط المخزون

(1) الأصول المتداولة

(2) الخصوم المتداولة

(3) معدل دوران المخزون

س - احدى الادوات التي يستخدمها المديرون لتخطيط الاحتياجات المالية وتأمين راس المال المطلوب ؟

(1) الميزانية النقدية

(2) تقدير النفقات

(3) الحيطة والحذر

(4) الموازنة

س- لا تستطيع المشروعات المالية ان تقدر وبدقة احتياجاتها المالية وخاصة في ظل ...؟

(1) الظروف الحالية

(2) عدم التيقن

(3) الظروف الراهنة

(4) الحكومات

س- تساعد مالك المشروع على التنبؤ ؟

(1) الميزانيات النقدية

(2) تقدير النفقات

(3) الحيطة والحذر

(4) الموازنة

س- ماهي مصادر واشكال تمويل المشروعات الصغيرة؟

(1) مدخرات مالك المشروع النقدية.

(2) الاقتراض من البنوك التجارية والمؤسسات المالية

(3) الاقتراض من الأشخاص

(4) جميع ما ذكر اعلاه

س- نقاط يجب على مالك المشروع عليها عندما يلجأ الي الاقتراض؟

(1) إمكانية وقدرة المشروع (مادية ومعنوية)

(2) رأس المال المتاح للاستثمار.

(3) الضمانات الإضافية.

(4) الظروف البيئية المحيطة.

(5) الحيطة والحذر (اهم النقاط التي يجب مراعاتها)

(6) جميع ما ذكر اعلاه

س- ما هي أسباب أقتراض مالك المشروع بدل عن ثروته الشخصية ؟

(1) كلفة الفائدة المدفوعة على القرض تكون أقل من كلفة استخدام الثروة

(2) القروض تمنح الريادي قدرات مالية كبيرة وربما تكون أكثر بكثير من ثروته الشخصية.

(3) تعتبر دفعات تسديد الدين تكاليف ثابتة وبالتالي أي ارباح تعود على المالك فقط.

(4) جميع ما ذكر اعلاه

س- ماهي اشكال الديون على المشروعات ؟

(1) سندات الدين

(2) الديون التجارية

(3) التاجير التمويني (تأجير المعدات بدل من شراءها)

(4) جميع ما ذكر اعلاه

س- أهم الكشوفات المالية التي تساعد علي بيان مركز المشروع المالي ؟

(1) الموازنة السنوية

(2) كشف الدخل

(3) كشف التدفق النقدي

(4) جميع ما ذكر اعلاه

س- تعكس الحالة المالية للمشروع من الموجودات والمطلوبات في تاريخ معين تقوعم على المعادلة التالية ؟

(1) الموازنة السنوية

(2) كشف الدخل

(3) كشف التدفق النقدي

(4) جميع ما ذكر اعلاه

س- يظهر فيه التغيرات والتطورات الحاصلة في رأس المال العامل (الأصول الجارية – الخصوم الجارية) في المشروع الصغير منذ بداية العمل وحتى نهاية المدة المحدد؟

(1) الموازنة السنوية

(2) كشف الدخل

(3) كشف التدفق النقدي

(4) جميع ما ذكر اعلاه

س- ماهي ادوات التحليل المالي ؟

(1) نسبة السيولة

(2) نسبة النشاط

(3) نسبة المديونية

(4) نسبة الربحية

(5) نسبة

(6) التداول

(7) جميع ما ذكر اعلاه

س- تقيس قدرة المشروع على تسديد التزاماته النقدية حال استحقاقها؟

(1) نسبة السيولة = $\frac{\text{مجموع الاصول سريعة التداول}}{\text{مجموع الخصوم المتداولة}}$

(2) نسبة النشاط = $\frac{\text{صافي المبيعات}}{\text{رصيد بضاعة آخر المدة}}$

(3) نسبة المديونية = $\frac{\text{مجموع القروض والمديونية}}{\text{مجموع حق الملكية والاحتياطات والارباح المحتجزة}}$

(4) نسبة الربحية = $\frac{\text{صافي الربح}}{\text{صافي المبيعات}}$

$$(5) \text{ نسبة التداول} = \frac{\text{مجموع الاصول المتداولة}}{\text{مجموع الخصوم المتداولة}}$$

س- هي النسبة التي تقيس معدل دوران المخزون السلعي ؟

$$(1) \text{ نسبة السيولة} = \frac{\text{مجموع الاصول سريعة التداول}}{\text{مجموع الخصوم المتداولة}}$$

$$(2) \text{ نسبة النشاط} = \frac{\text{صافي المبيعات}}{\text{رصيد بضاعة آخر المدة}}$$

$$(3) \text{ نسبة المديونية} = \frac{\text{مجموع القروض والمديونية}}{\text{مجموع حق الملكية والاحتياطات والارباح المحتجزة}}$$

$$(4) \text{ نسبة الربحية} = \frac{\text{صافي الربح}}{\text{صافي المبيعات}}$$

$$(5) \text{ نسبة التداول} = \frac{\text{مجموع الاصول المتداولة}}{\text{مجموع الخصوم المتداولة}}$$

س- هي النسبة التي تفحص قدرة موجودات المشروع على الايفاء بالديون المترتبة عليه ؟

$$(1) \text{ نسبة السيولة} = \frac{\text{مجموع الاصول سريعة التداول}}{\text{مجموع الخصوم المتداولة}}$$

$$(2) \text{ نسبة النشاط} = \frac{\text{صافي المبيعات}}{\text{رصيد بضاعة آخر المدة}}$$

$$(3) \text{ نسبة المديونية} = \frac{\text{مجموع القروض والمديونية}}{\text{مجموع حق الملكية والاحتياطات والارباح المحتجزة}}$$

$$(4) \text{ نسبة الربحية} = \frac{\text{صافي الربح}}{\text{صافي المبيعات}}$$

$$(5) \text{ نسبة التداول} = \frac{\text{مجموع الاصول المتداولة}}{\text{مجموع الخصوم المتداولة}}$$

س- هي النسبة التي تقيس قدرة المشروع على تحقيق الربحية ؟

$$(1) \text{ نسبة السيولة} = \frac{\text{مجموع الاصول سريعة التداول}}{\text{مجموع الخصوم المتداولة}}$$

$$(2) \text{ نسبة النشاط} = \frac{\text{صافي المبيعات}}{\text{رصيد بضاعة آخر المدة}}$$

$$(3) \text{ نسبة المديونية} = \frac{\text{مجموع القروض والمديونية}}{\text{مجموع حق الملكية والاحتياطات والارباح المحتجزة}}$$

$$(4) \text{ نسبة الربحية} = \frac{\text{صافي الربح}}{\text{صافي المبيعات}}$$

$$(5) \text{ نسبة التداول} = \frac{\text{مجموع الاصول المتداولة}}{\text{مجموع الخصوم المتداولة}}$$

س- هي قدرة المشروع على تسديد التزاماته المالية الجارية ؟

$$(1) \text{ نسبة السيولة} = \frac{\text{مجموع الاصول سريعة التداول}}{\text{مجموع الخصوم المتداولة}}$$

$$(2) \text{ نسبة النشاط} = \frac{\text{صافي المبيعات}}{\text{رصيد بضاعة آخر المدة}}$$

$$(3) \text{ نسبة المديونية} = \frac{\text{مجموع القروض والمديونية}}{\text{مجموع حق الملكية والاحتياطات والارباح المحتجزة}}$$

$$(4) \text{ نسبة الربحية} = \frac{\text{صافي الربح}}{\text{صافي المبيعات}}$$

$$(5) \text{ نسبة التداول} = \frac{\text{مجموع الاصول المتداولة}}{\text{مجموع الخصوم المتداولة}}$$

س - هي الاصول التي يسهل تحويلها إلى نقدية ويمكن استخدامها للوفاء بالالتزامات المتداولة اي المستحقة على الفور أو خلال الدورة التشغيلية؟

(1) معدل دوران المخزون

(2) الخصوم المتداولة

(3) الاصول المتداولة

(4) جميع ما ذكر اعلاه

س- هي التزامات قصيرة الأجل وواجب علي الشركة القيام بالوفاء بها خلال سنة مثل الأجور المستحقة، دائنو التوزيعات.. الخ.؟

(1) معدل دوران المخزون

(2) الخصوم المتداولة

(3) الاصول المتداولة

(4) جميع ما ذكر اعلاه

س- تشير هذه النسبة إلى عدد مرات تصريف المخزون لدى الشركة وكلما زادت هذه النسبة كلما كان ذلك في صالح الشركة

(1) معدل دوران المخزون (معدل دوران المخزون = تكلفة المبيعات / متوسط المخزون)

(2) الخصوم المتداولة

(3) الاصول المتداولة

(4) جميع ما ذكر اعلاه