

## أسئلة مادة إدارة الأعمال الصغيرة

محاضرة رقم (5) مهمة

س - دراسة تساعد صاحب المشروع على اتخاذ القرار؟

- (1) التخطيط
- (2) الريادة
- (3) الذكاء الصناعي
- (4) دراسة الجدوى

س - دراسة الجدوى تساعد صاحب المشروع الصغير على اتخاذ قرار يجب على ما يلي:.

- (1) هل توصي دراسة الجدوى بإنشاء المشروع أم لا؟
- (2) هل ننفذ الأفكار وما يريده صاحب المشروع أم لا

س - دراسة تسعى للإفصاح عن احتياجات المشروع تجاه الفرص المتاحة لاقتناصها؟

- (1) دراسة التخطيط
- (2) دراسة الريادة
- (3) الذكاء الصناعي
- (4) دراسة الجدوى

س- تعدد.....من العمليات الأساسية والمهمة من أجل ضمان توفير متطلبات النجاح والتقدم في المشروع؟

- (1) دراسة التخطيط
- (2) دراسة الريادة
- (3) الذكاء الصناعي
- (4) دراسة الجدوى

س- الفكرة الرئيسية من وراء إعداد دراسة الجدوى للمشروع الصغير هي :-؟

- (1) خفض الكلفة المالية
- (2) اختيار الموقع
- (3) وضع صاحب المشروع أمام حقائق توضح مدى إمكانية تنفيذ فكرته
- (4) تحديد الانتاج

س - ماهي مكونات دراسة الجدوى الاقتصادية ؟

- (1) الدراسة المبدئية.
- (2) دراسة الجدوى التسويقية.
- (3) دراسة الجدوى الفنية.
- (4) دراسة الجدوى المالية.
- (5) دراسة الجدوى الاقتصادية.
- (6) دراسة الجدوى الاجتماعية.
- (7) دراسة الجدوى البيئية.
- (8) تحليل الحساسية للمشروع.

س- ليست من الدراسة المبدئية لفكرة المشروع؟

- (1) المطابقة المبدئية لفكرة المشروع مع اللوائح والقوانين في البلد المزمع إقامة المشروع فيها.
- (2) المطابقة المبدئية لفكرة المشروع مع العادات والتقاليد وقيم المجتمع.
- (3) مدى الارتياح والانطباع على ن السير في المشروع سيؤدي إلى نتائج مرضية لصاحب الدراسة.
- (4) المطابقة المبدئية لفكرة المشروع مع فكرة الخبراء

س- تتم الجدوى التسويقية لمنتجات المشروع من خلال:

- (1) توصيف سوق السلعة
- (2) دراسة الطلب على السلعة
- (3) تسعير السلع
- (4) التنبؤ بالمبيعات

س- التنبؤ بحجم الطلب والمبيعات لنتاج المشروع من خلال دراسة ؟

- (1) الجدوى الاقتصادية
- (2) الجدوى المالية
- (3) الجدوى التسويقية
- (4) الجدوى الاجتماعية

س- تفيد دراسة الجدوى التسويقية في :- ؟

- (1) تحديد حجم إنتاج المشروع
- (2) السعر المتوقع لمنتجات المشروع.
- (3) المواصفات المفضلة في السلعة التي سينتجها المشروع.
- (4) تقريرها إذا كانت دراسة الجدوى تستكمل أو تتوقف .

س- أجزاء دراسة الجدوى الفنية للمشروع ؟

- (1) تحديد حجم المشروع.
- (2) تحديد طريقة الإنتاج والوسائل التكنولوجية الملائمة :
- (3) تحديد الآلات والمعدات الفنية
- (4) التخطيط الداخلي للمشروع
- (5) تحديد كميات عوامل الإنتاج المطلوبة
- (6) تحديد العمالة المطلوبة وأفراد الإدارة
- (7) تحديد مسائل النقل
- (8) تحديد الفاقد في الإنتاج
- (9) تحديد موقع المشروع

س - هي قلب دراسة الجدوى الاقتصادية ؟

- (1) الجدوى الاقتصادية
- (2) الجدوى المالية
- (3) الجدوى التسويقية
- (4) الجدوى الاجتماعية

س - دراسة الجدوى المالي تهتم بدراسة ؟

- (1) التكاليف
- (2) مصادر التمويل الاستثماري
- (3) مقاييس الجدوى المالية

س- تنقسم التكاليف في أي مشروع الي :- ؟

- (1) تكاليف استثمارية :
- (2) تكاليف جارية

س- هي كافة ما ينفق على المشروع منذ بداية التفكير في عملية الاستثمار حتى دورة التشغيل العادية الأولى .  
وتمثل هذه التكاليف إنفاق استثماري يستفيد منه المشروع لأكثر من سنة خلال عمر المشروع .

- (1) تكاليف استثمارية
- (2) تكاليف جارية

س - تشمل جملة التكاليف قصيرة الأجل ، تكاليف مستلزمات التشغيل لدورة واحدة وتكاليف الأجور والمرتبات والوقود والطاقة.

- (1) تكاليف استثمارية

(2) تكاليف جارية

س- ماهي مصادر التمويل الاستثماري للمشاريع الصغيرة ؟

(1) رأس المال المملوك لصاحب المشروع.

(2) القروض من البنوك أو مؤسسات التمويل المختلفة

س- مقياس ① صافي القيمة الحالية و مقياس ② معدل العائد الداخلي من مقاييس الجدوى ؟

(1) الاقتصادية

(2) المالية

(3) التسويقية

(4) الاجتماعية

س - تهتم بقياس العائد الاقتصادي للمجتمع ؟

(1) دراسة الجدوى التسويقية.

(2) دراسة الجدوى الفنية.

(3) دراسة الجدوى المالية.

(4) دراسة الجدوى الاقتصادية.

س \_ تقدر قيمتها على أساس أسعار الظل التي تعكس القيم الحقيقية

(1) دراسة الجدوى التسويقية.

(2) دراسة الجدوى الفنية.

(3) دراسة الجدوى المالية.

(4) دراسة الجدوى الاقتصادية.

س \_ تهتم بعدالة توزيع الدخل بين الفئات

(1) دراسة الجدوى الاجتماعية

(2) دراسة الجدوى الفنية.

(3) دراسة الجدوى المالية.

(4) دراسة الجدوى الاقتصادية.

س - الجوانب الاجتماعية التي تهتم القائم بدراسة الجدوى لأي مشروع

(1) أثر المشروع على خلق فرص عمل جديدة

(2) أثر المشروع على توزيع الدخل في صالح الفئات الاجتماعية محدودة الدخل.

(3) إذا كان منتج هذا المشروع لخدمة فئات اجتماعية منخفضة الدخل

س - تنتهي دراسة الجدوي المشروعات الصغيرة إلى :-

(1) ان المشروع ذا جدوى اقتصادية وينصح صاحبه بالمضي قدماً نحو تنفيذه

- (2) أن المشروع غير مجدي اقتصاديا وينصح بعدم تنفيذه.
- (3) أن ينصح بعمل المشروع في ظل احتياطات وتعديلات معينة

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 آخر 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 الاصول 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