

سليم تقي محمد حارة كاسية البردول - السنة الرابعة - جامعة دمشق - كلية الاقتصاد  
نظام التعليم المتوح - الصف الثاني ١٩٥١ / ١٩٥٢ - مدرس المحار: د. سليم تقي محمد

السؤال الأول: حدد أنواع الرعي لتدليل الاستكشاف:  $4 \times 4 = 16$  درجة

- ١- تدليل الدراسات الجيولوجية والجيوفيزيائية والطوبوغرافية وحقبة الوصول إلى المناطقة ودراستها ورتبة الجيولوجيين والجيوفيزيائيين. ج و ح
- ٢- التدليل الملمة على المناطقة عند المبرهنة و تدليل الاستكشاف
- ٣- تدليل هز آبار استكشافية وتجهيزها بالمعدات
- ٤- تدليل هز آبار ايه فنتس - الطبقي (الستراتيفرايم) من التحو الاستكشافي

$5 \times 5 = 25$  درجة

السؤال الثاني: عرف: تدليل الصور على المناطقة عند المبرهنة: تصحيد التدليل المكتبة للحصول على المناطقة أوجه التنقيب ، وهي تشمل على علاوات ورسوم التحو

ورسوم السكيد والتدليل القابلية والتدليل انحراف المكتبة للحصول على الحقبة الحقيقية وترسيم هذه التدليل حيدياً لتدليل اقتصاد المناطقة عند المبرهنة ، أي المناطقة التي لم تقي بعد ، إن كانت تحتوي على الهياكل المبرهنة ومسبقاً منها

المناطقة عند المبرهنة إلى أنه تقي المناطقة من خلال الاستكشاف أو المبرهنة الدقة المقاصد القية: تفتح أصول الاستكشاف والتقييم لإختبارات المقاصد القية

وذلك عند ما تفتح المقابلة والطرف أن القية الدقة لهذه الأصول قد تزيه عن قيمها الاستدادية ، وعند ما تفتح المقابلة أن القية الدقة لهذه الأصول تزيه عن قيمها القابلة للإسترداد ، على أنه أن تقي وتفتح عن أية صائر المقاصد في القية وذلك طبقاً للمعادن المرجح الدولي رقم 36 IAS

عمليات المسح الهندسي أوالبارومي: تتم عمليات المسح الهندسي من خلال قياس

الموجات الصوتية التي يمر بها الإنسان والتي تنعكس من التكوينات الصخرية في باطن الأرض ، ومن الممكن أن تختلف نوعية نتائج العمليات الاستدافية حسب المناطقة مما يجعل من الصعب إيه له ما تقي هذه النتائج بشكل موثوق

تدليل الحائرة: التفتت المتعلقة بتحديد الحائرة يجب أن تحمد على تلك التي تقيها التي تقيها ما هذه السهولة كما وبالتالي زيادة تدليل الاستكشاف والخراب والاصلاح وتقي التفتت إلى عمارة أن ترتبط لها أدلة إضافية بالحد الاستكشافي وذلك الجزر صياح لتدليل استكشاف



المسألة الثالثة: (٤٠ درجة)

الكل: التكاليف المرحلية = ٧٤ + ٢١٠ = ٢٨٤ مليون وحدة نقدية .

١- حسب نسبة المبيعات:

(١١٠ - ١١٦)   
  $\frac{٢٨٤ \times (١١٠ - ١١٦)}{١٠٠} = ٧٤$  (المبيعات في المرحلة)   
  $٢١٠ - ٧٤ = ١٣٦$  (المبيعات في المرحلة)

$٧٤,٤٨ =$  مليون وحدة نقدية .

معدل التقاد =  $\frac{١٣٦ - ٧٤,٤٨}{١١٠}$  (معدل التقاد)

$٢١٦ + ١٠٤ =$  (المبيعات في المرحلة)

$١٠٧,٦ =$  وحدة نقدية / برميل .

معدل التقاد =  $١٠٧,٦ \times \dots = \dots$  برميل .

٢- حسب الدواير

تكلفة التقدير المرحلية المستتابة =  $٧٤ \times \dots$  برميل   
  $١٠٠$  برميل .

$٤٤,٤ =$

معدل التقاد =  $\frac{١٣٦ - ٤٤,٤}{١١٠} =$

معدل التقاد =  $١١٩,٤ \times \dots = \dots$  وحدة نقدية

اشرف السلام

