



قائمة الاسئلة

NV455)

امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني - للعام الجامعي 1446 هـ - كلية البترول والموارد الطبيعية :: الإدارة البيئية وتقييم الأثر البيئي -

أ.د. هشام محمد حمود ناجي

- (1) تهدف دراسة تقييم الأثر البيئي للتنبؤ بالآثار
 - (1) - السلبية
 - (2) - الإيجابية
 - (3) + السلبية والإيجابية
 - (4) - جميع الخيارات خاطئة
- (2) تدرس دراسة تقييم الأثر البيئي الآثار الناجمة من تنفيذ
 - (1) - المشاريع
 - (2) - الخطط
 - (3) - البرامج
 - (4) + جميع الخيارات صحيحة
- (3) تقوم دراسة تقييم الأثر البيئي بتحديد الآثار المتوقعة على
 - (1) - الإنسان
 - (2) - البيئة
 - (3) - الممتلكات
 - (4) + جميع الإجابات صحيحة
- (4) إذا ما أثبتت دراسة تقييم الأثر البيئي توقع دمار على البيئة، فذلك يعني أنه لن تمنح التصريح للمشروع المقترح بأي شكل من الأشكال
 - (1) - العبارة صحيحة
 - (2) + العبارة خاطئة
- (5) تهدف دراسة تقييم الأثر البيئي إلى
 - (1) - احتمالية إيقاف المشروع الذي له آثار ضارة على البيئة
 - (2) - اقتراح خيارات بديلة ذات أضرار أقل على البيئة
 - (3) - توقع الآثار المحتملة على البيئة
 - (4) + جميع الخيارات صحيحة
- (6) الجهة المخولة بالقيام بدراسة تقييم الأثر البيئي هي
 - (1) - الجهات الحكومية المختصة
 - (2) - مقترح المشروع
 - (3) + الجهات الحكومية المختصة أو مقترح المشروع
 - (4) - الجهات الحكومية المختصة أو المقترح المشروع أو المجتمع المتضرر من المشروع
- (7) أهم شرط يجب توفره في الشخص أو الجهة التي ستقوم بتقييم الأثر البيئي هو
 - (1) - المراوغة
 - (2) + الحياد
 - (3) - مراعاة مصلحة صاحب المشروع
 - (4) - جميع الخيارات صحيحة
- (8) في اليمن، أي من الجهات الحكومية التالية هي المخولة بالموافقة أو رفض المشاريع بناءً على دراسة تقييم الأثر البيئي.
 - (1) - الهيئة العامة للاستثمار
 - (2) - الهيئة العامة للمساحة الجيولوجية
 - (3) - الهيئة العامة للشئون البحرية
 - (4) + الهيئة العامة لحماية البيئة
- (9) الفحص البيئي الأولي (IEE Examination Environmental Initial) يهدف إلى
 - (1) + النظر في مدى شدة الآثار البيئية المحتملة للمشروع المقترح
 - (2) - منح التراخيص للمشاريع المقترحة
 - (3) - تحديد المعالجات المناسبة للأضرار البيئية قبل البدء في المشروع
 - (4) - فحص المشروع في مرحلة الإنشاء والبناء
- (10) قد تخرج عملية الفحص البيئي الأولي (IEE Examination Environmental Initial) بمقترح عدم الحاجة إلى تقييم أثر بيئي للمشروع المقترح
 - (1) + العبارة صحيحة





- (2) - العبارة خاطئة
- (11) بحسب تصنيف البنك الدولي للمشاريع المقترحة، يعتبر مشروع بناء مدرسة يقع تحت
 (1) - الفئة أ A Category
 (2) - الفئة ب B Category
 (3) + - الفئة ج C Category
 (4) - الفئة د D Category
- (12) بحسب تصنيف البنك الدولي للمشاريع المقترحة، يعتبر مشروع بناء محطة توليد كهرباء بالطاقة النووية يقع تحت
 (1) + - الفئة أ A Category
 (2) - الفئة ب B Category
 (3) - الفئة ج C Category
 (4) - الفئة د D Category
- (13) المشاريع التي لها آثار بيئية مدمرة يصل مداها إلى مساحات شاسعة خارج نطاق المكان الذي تم إنشائها فيه تقع تحت
 (1) + - الفئة أ A Category
 (2) - الفئة ب B Category
 (3) - الفئة ج C Category
 (4) - الفئة د D Category
- (14) معايير غربلة Screening المشاريع تعتمد على
 (1) - خصائص المشروع
 (2) - مكان المشروع
 (3) - الآثار المحتملة
 (4) + - جميع الخيارات صحيحة
- (15) مرحلة الـ تعتبر الخطوة الأولى في دراسة تقييم الأثر البيئي التفصيلية.
 (1) - Environmental Impact Statement
 (2) + - Scoping
 (3) - Monitoring
 (4) - Environmental Management Plan
- (16) معلومات خط الأساس Information Baseline يتم جمعها
 (1) - عند الانتهاء من المشروع
 (2) + - قبل بدء المشروع
 (3) - عند ظهور مشاكل بيئي بسبب المشروع المقترح
- (17) تحليل الآثار البيئية والتنبؤ بها يمكن أن يتضمن الآثار
 (1) - المتوقعة أو غير المتوقعة
 (2) - السلبية أو الإيجابية
 (3) - المؤقتة أو الدائمة
 (4) + - جميع الخيارات صحيحة
- (18) التأثير الذي يستمر ضرره على المدى المتوسط يمتد من
 (1) - من خمس إلى عشر سنوات
 (2) + - من عشر إلى عشرين سنة
 (3) - من عشرين إلى ثلاثين سنة
 (4) - من ثلاثين إلى أربعين سنة
- (19) من وجهة نظرك، أي من المشاريع التالية متوقع أن يكون الأشد ضرراً
 (1) - مدرسة في مدينة سكنية
 (2) - مصنع مبيدات حشرية في الصحراء
 (3) - مصنع سمن وصابون في منطقة سكنية
 (4) + - مصنع إسمنت بالقرب من محمية طبيعية
- (20) ما هي المعايير التي يجب أن نأخذها بعين الاعتبار عند التنبؤ بالآثار البيئي لمشروع معين؟
 (1) - مقدار الأثر Impact the of Magnitude
 (2) - مدة الأثر Impact the of Duration
 (3) - أهمية أو عظمة الأثر Impact the of Significance





- (4) + جميع الخيارات صحيحة
- (21) من ضمن الخيارات التي يمكن أن تتضمنها دراسة تقييم الأثر البيئي هو خيار عدم البدء في المشروع Project No
- (1) + عبارة صحيحة
- (2) - عبارة خاطئة
- (22) تتم عملية التشاور Consultation مع
 (1) - المجتمع المحيط بالمشروع
 (2) - صانعي القرار
 (3) - أصحاب الخبرة
 (4) + جميع الإجابات صحيحة
- (23) لا يمكن اعتبار حجم التأثير كبيراً إذا كان من الممكن تخفيف ومعالجة هذا الضرر الكبير.
 (1) + عبارة صحيحة
 (2) - عبارة خاطئة
- (24) نعتبر الآثار البيئية طويلة المدى إذا ما كان يستمر مدى التأثير إلى أكثر من
 (1) + عشرون سنة
 (2) - خمسون سنة
 (3) - ثمانون سنة
 (4) - مائة سنة
- (25) التنبؤ بالآثار البيئية يكون
 (1) - كمي
 (2) - نوعي
 (3) + كمي أو نوعي
 (4) - ليس كمي أو نوعي
- (26) تغيير مسار المشروع أو تفاصيله يُعد من إجراءات المعالجة المناسبة للآثار السلبية وهذه الإجراءات تُسمى
 (1) - الاستبدال Replace
 (2) - التخفيف Reduce
 (3) + التجنب Avoid
 (4) - التأهيل إعادة Restoration
- (27) إعادة إنشاء موئل Habitat في موقع مختلف بحيث يكون له نفس القيمة البيئية، هي أحد إجراءات المعالجة للآثار السلبية وهذه الإجراءات تُسمى
 (1) + الاستبدال Replace
 (2) - التخفيف Reduce
 (3) - التجنب Avoid
 (4) - التأهيل إعادة Restoration
- (28) استخدام الفلاتر وكامات الصوت وتغيير أوقات العمل، هي أحد إجراءات المعالجة للآثار السلبية وهذه الإجراءات تُسمى
 (1) - الاستبدال Replace
 (2) + التخفيف Reduce
 (3) - التجنب Avoid
 (4) - التأهيل إعادة Restoration
- (29) إعادة البيئة الطبيعية المدمرة إلى ما كانت عليه قبل إنشاء المشروع المتسبب في تدميرها، هي أحد إجراءات المعالجة للآثار السلبية وهذه الإجراءات تُسمى
 (1) - الاستبدال Replace
 (2) - التخفيف Reduce
 (3) - التجنب Avoid
 (4) + التأهيل إعادة Restoration
- (30) بعض الأحيان نحتاج إلى توفير خدمات للمجتمع المتضرر من مشروع معين. هذا الإجراء من إجراءات المعالجة ويُسمى
 (1) - الاستبدال Replace
 (2) - التخفيف Reduce





- (3) + التعويض Compensation
- (4) - التأهيل إعادة Restoration
- (31) خطة الإدارة البيئية Plan Management Environmental هي خطة للتعرف على كل الآثار البيئية وطرق معالجتها
- (1) - البناء فترة أثناء Construction
- (2) - التشغيل فترة أثناء Operation
- (3) - أثناء فترة إغلاق المشروع
- (4) + جميع الإجابات صحيحة
- (32) بمجرد تقديم تقرير دراسة تقييم الأثر البيئي EIS إلى الجهات المختصة يتم منح الترخيص مباشرة للبدء في المشروع
- (1) - عبارة صحيحة
- (2) + عبارة خاطئة
- (33) عملية صنع القرار تتم في
- (1) - بداية تقييم الأثر البيئي
- (2) - بعد دراسة تقييم الأثر البيئي
- (3) + في كل مرحلة من مراحل تقييم الأثر البيئي
- (4) - جميع الإجابات خاطئة
- (34) إذا نصحت دراسة تقييم الأثر البيئي برفض مشروع معين فليس من حق صاحب المشروع أن يعرف أسباب رفض مشروعه.
- (1) - عبارة صحيحة
- (2) + عبارة خاطئة
- (35) مرحلة المراقبة البيئية Monitoring Environmental يجب أن تتضمن
- (1) - مراقبة خط الأساس Monitoring Baseline
- (2) - مراقبة الأثر Monitoring Impact
- (3) - مراقبة الإذعان Monitoring Compliance
- (4) + جميع الإجابات صحيحة
- (36) هو تلبية احتياجات الحاضر دون المساس بقدرة الأجيال القادمة على تلبية احتياجاتهم وتطلعاتهم.
- (1) - الإدارة البيئية Management Environmental
- (2) - المقترح البديل Proposal Alternative
- (3) + التنمية المستدامة Development Sustainable
- (4) - جميع الإجابات خاطئة
- (37) لا نحتاج إلى المشاركة المجتمعية في عملية دراسة تقييم الأثر البيئي
- (1) - عبارة صحيحة
- (2) + عبارة خاطئة
- (38) صانع القرار في عملية تقييم الأثر البيئي هو
- (1) - عامة الناس
- (2) - مدير المشروع
- (3) + المسئول عن منح التراخيص
- (4) - جميع الإجابات صحيحة
- (39) بعد الموافقة على مشروع ما وأثناء الإنشاء والبناء والحفر تم اكتشاف مبنى أثري موجود تحت المنطقة المراد إنشاء المشروع فيها. في هذه الحالة سيتوقف المشروع بناء على مبدأ
- (1) + الخطأ القاتل Flow Fatal
- (2) - من يلوث يدفع Pay Polluter
- (3) - المراقبة البيئية Monitoring Environmental
- (4) - النهج الحذر Approach Precautionary
- (40) لكي نستطيع مراقبة البيئة والمحافظة عليها يجب أن يكون لدينا معلومات خط الأساس information Baseline
- (1) + عبارة صحيحة
- (2) - عبارة خاطئة
- (41) يمكن تغيير موقع المشروع المقترح أو تصميمه أو المواد الخام الداخلة فيه، ولكن لا يمكن في أي حال من الأحوال تغيير المشروع المقترح لموقع معين.
- (1) - عبارة صحيحة
- (2) + عبارة خاطئة





- (42) هو تنفيذ إجراءات عملية كفيلة بتقليل الآثار السلبية
- (1) - التنمية المستدامة Development Sustainable
- (2) + المعالجة Mitigation
- (3) - معلومات خط الأساس Information Baseline
- (4) - الخيارات البديلة Proposals Alternative
- (43) هي جماعات تطوعية سواء كانت بيئية أو إجتماعية أو عمالية أو مجتمعية، أو مجموعات خيرية أو مجموعات ضغط.
- (1) - السلطة المتزعمة أو الرائدة Authority Leading
- (2) - المجتمع المتضرر Public Affected
- (3) - أصحاب المصلحة Stakeholders
- (4) + منظمات المجتمع المدني Organization Governmental-Non
- (44) هي الجهات الوطنية، أو الإقليمية، أو المحلية، والتي تلعب دوراً في صنع القرار أو مهتمة بالمقترح أو النشاط.
- (1) + السلطة المتزعمة أو الرائدة Authority Leading
- (2) - المجتمعات المتضررة Public Affected
- (3) - أصحاب المصلحة Stakeholders
- (4) - منظمات المجتمع المدني Organization Governmental-Non
- (45) هو مبدأ يجب اتباعه في الإدارة البيئية حيث يجب أن تكون العملية مرنة شريطة ألا تمس بنزاهتها.
- (1) - مبدأ المسائلة والمسئولية Responsibility and Accountability
- (2) + مبدأ التكيفية Adaptive
- (3) - مبدأ حل النزاعات Resolution Dispute
- (4) - مبدأ العدالة Equity
- (46) اتخاذ القرارات بطريقة مفتوحة وحق الوصول للمعلومة ينسجم مع مبدأ
- (1) - مبدأ المسائلة والمسئولية Responsibility and Accountability
- (2) - مبدأ التكيفية Adaptive
- (3) + مبدأ الشفافية Trasparency
- (4) - مبدأ العدالة Equity
- (47) تقييم دورة حياة المشروع Assessment Cycle Life يأخذ بعين الاعتبار
- (1) - مخرجات المشروع
- (2) - مدخلات المشروع
- (3) + جميع المخرجات وجميع المدخلات
- (4) - جميع الإجابات خاطئة
- (48) الأداة التي يستخدمها صانع القرار من أجل الموافقة أو رفض المشروع
- (1) - أداة تحليل المخاطر Assessment Risk
- (2) - أداة التقييم التكنولوجي Assessment Technology
- (3) - جميع الإجابات خاطئة
- (4) + أداة تحليل الربح والخسارة Analysis Benefit Cost
- (49) هي أداة تستخدم في الإدارة البيئية من أجل فحص التأثيرات على المجتمع إذا ما تم إدخال تكنولوجيا جديدة أو تعديلها
- (1) - أداة تحليل المخاطر Assessment Risk
- (2) - أداة تحليل الآثار التراكمية Assessment Effects Cumulative
- (3) + جميع الإجابات خاطئة
- (4) - أداة تحليل الربح والخسارة Analysis Benefit Cost
- (50) ضمان التقنيات المناسبة والاختصاصيين المناسبين أثناء عملية الإدارة البيئية تقع تحت مبدأ
- (1) - مبدأ المسائلة والمسئولية Responsibility and Accountability
- (2) + مبدأ الصرامة Rigor
- (3) - مبدأ الشفافية Trasparency
- (4) - مبدأ العدالة Equity
- (51) عملية تعزيز الأداء البيئي العام يطلق عليه
- (1) + التحسين المستمر
- (2) - التنمية المستدامة
- (3) - التطوير البيئي



- (4) - جميع الإجابات صحيحة
- (52) مبدأ العدالة البيئية يستدعي توزيع على جميع الأشخاص المحيطين بالمشروع
- (1) - الآثار السلبية
- (2) - الآثار الإيجابية
- (3) + - الآثار السلبية والإيجابية
- (53) اتخاذ القرار بناءً على معلومات سليمة ومفيدة تُسمى بـ
- (1) - صنع القرار
- (2) + - صنع القرار المستنير
- (3) - معلومات خط الأساس
- (4) - جميع الإجابات خاطئة
- (54) المشاريع التي تنتج مخلفات أكثر إلى البيئة يجب أن يتم تغريمها وفقاً لمبدأ
- (1) - العدالة البيئية
- (2) - صنع القرار المستنير
- (3) + - من يلوث يفع
- (4) - جميع الإجابات صحيحة
- (55) يجب على جميع الدول الاهتمام ببيئتها فقط ضمن حدودها الدولية.
- (1) - الإجابة صحيحة
- (2) + - الإجابة خاطئة
- (56) عملية زيادة الوعي البيئي لدى المجتمع المحيط بالمشروع المقترح تدخل من ضمن مبدأ التمكين المجتمعي
- (1) + - الإجابة صحيحة
- (2) - الإجابة خاطئة
- (57) لا يحتاج المقترح البديل إلى تقييم للأثر البيئي
- (1) - العبارة صحيحة
- (2) + - العبارة خاطئة
- (58) يجب التمسك بالخطة المعدة للمشروع مهما حدث
- (1) - العبارة صحيحة
- (2) + - العبارة خاطئة
- (59) يجب تحديد المسؤوليات لكل فرد من أصحاب المصلحة عند أي مرحلة من مراحل المشروع
- (1) + - العبارة صحيحة
- (2) - العبارة خاطئة
- (60) يجب أن نسمح لأصحاب المصلحة بالمشاركة في المشروع بغض النظر عن مستوياتهم التعليمية وتخصصاتهم.
- (1) - العبارة صحيحة
- (2) + - العبارة خاطئة
- (61) أصحاب المشاريع المقترحة لا نعتبرهم من أصحاب المصلحة.
- (1) - العبارة صحيحة
- (2) + - العبارة خاطئة
- (62) المستشارون والممارسون البيئيون لا يُعدون من أصحاب المصلحة
- (1) + - العبارة صحيحة
- (2) - العبارة خاطئة
- (63) الوزارات الحكومية المتعلقة بالبيئة قد تعتبر من أصحاب المصلحة Stakeholders
- (1) + - العبارة صحيحة
- (2) - العبارة خاطئة
- (64) جماعات متطوعة تقوم بإجراءات ضغط لكي تحمي البيئة
- (1) - صناعات القرار
- (2) - أصحاب المصلحة
- (3) + - المنظمات غير الحكومية
- (4) - جميع الخيارات صحيحة
- (65) المستشار البيئي هو
- (1) - شخص متخصص





- (2) - شركة أو عدة متخصصين
- (3) + الإجابتين صحيحتين
- (4) - الإجابتين خاطئتين
- (66) عملية صنع القرار هي عبارة عن سلسلة من الإجراءات التي ينتج عنها اتخاذ قرارات ما عند أي مرحلة من مراحل المشروع المقترح.
- (1) + العبارة صحيحة
- (2) - العبارة خاطئة
- (67) المعلومات التي تصف الوضع الحالي للبيئة المحيطة بالمشروع المقترح يُطلق عليها
- (1) - معلومات حسابية
- (2) - معلومات سياسية
- (3) + معلومات خط الأساس
- (4) - جميع الإجابات صحيحة
- (68) عندما نتحدث عن عامة الناس Public المحيطين بمشروع مقترح، فنحن نقصد تلك الجماعات التي تتشابه في خصائصها وصفاتها
- (1) - العبارة صحيحة
- (2) + العبارة خاطئة
- (69) البيئة المتأثرة Environment Affected نقصد بها
- (1) - البيئة المحيطة
- (2) - الخصائص الاقتصادية للمجتمع
- (3) - الخصائص الاجتماعية
- (4) + جميع الخيارات صحيحة
- (70) إجراء المعالجة Mitigation تهدف إلى تنفيذ التدابير العملية للحد من الآثار
- (1) + السلبية
- (2) - الإيجابية
- (3) - السلبية والإيجابية
- (4) - جميع الخيارات خاطئة
- (71) المقترح البديل قد يشمل تغيير موقع المشروع من مكان إلى آخر.
- (1) + العبارة صحيحة
- (2) - العبارة خاطئة
- (72) نقصد بالنشاط Activity هو
- (1) - المشاريع
- (2) - السياسات
- (3) - البرامج
- (4) + جميع الإجابات صحيحة
- (73) عندما نفكر في اتخاذ قرار ما يتعلق بالبيئة ولا نعرف نتائج هذا القرار على البيئة المحيطة، فيجب أن ننتهج مبدأ
- (1) - واجب الرعاية
- (2) + النهج الحذر
- (3) - الإجابتين صحيحتين
- (4) - الإجابتين خاطئتين
- (74) اتخاذ مسار محتمل بدلاً من مسار آخر بحيث يؤدي نفس الغرض والحاجة يُسمى بـ
- (1) - المشروع المقترح
- (2) - الإدارة البيئية
- (3) - التنمية المستدامة
- (4) + المقترح البديل
- (75) تقتصر مقترحات المشاريع على المشاريع الجديدة فقط وليس التوسع في المشاريع الموجودة حالياً
- (1) - العبارة صحيحة
- (2) + العبارة خاطئة

