

التخصص: جذع مشترك علوم إنسانية

امتحان السداسي الأول في مقياس: مدخل لعلم الآثار

الإجابة النموذجية و سلم التنقيط

إجابة السؤال الأول: عرف علم الآثار (أركيولوجيا) لغة (03 نقاط)

يقصد به إقتداء الأثر و تتبعه ، وهي كلمة مركبة أركيوس و تعني قديم أو عتيق ، ولوقوس و تعني علم أو حديث.

إجابة السؤال الثاني: حدد المجال الزمني الذي يدرسه كل من : (03 نقاط)

1- علم آثار ما قبل التاريخ : 1.5 ن

مجال دراسة علم آثار ما قبل التاريخ بداية من ظهور الإنسان إلى غاية ظهور الكتابة وأولى ظهور الصناعات المعدنية.

2- علم الآثار الإسلامية : 1.5 ن

مجال دراسة علم الآثار الإسلامية بداية من ظهور الإسلام إلى غاية سقوط الدولة العثمانية.

إجابة السؤال الثالث: أذكر ثلا ثلاثة علوم من العلوم المساعدة لعلم الآثار و اشرح كيفية إفادتها لعلم الآثار باختصار

(06 ن)

أ- ذكر ثلاثة من العلوم المساعدة المدروسة. (03 نقاط)

ب- شرح كيفية الاستفادة باختصار. (03 نقاط)

إجابة السؤال الرابع: أذكر محتويات الملف الأثري في الجزء الإداري قبل البعثة مع شرح فائدته كل وثيقة(الوثائق الرسمية) : (03 نقاط)

1- **الرخصة** وهي موافقة السلطة الوصية على القيام بالعملية الأثرية المطلوب إنجازها من طرف البعثة الأثرية.

2- **التكليف بالمهمة** تسلم من الجهة المشرفة على العملية (جامعة ، مركز بحث، معهد إلخ) تتضمن جميع المعلومات بدقة المتعلقة بالعملية البحثية.

3- **الاتفاقيات** تبرم مع مالك أو مسير الأرض من المؤسسات العامة (الحظائر الوطنية و المتحف) أو من الخواص (الأراضي الزراعية).

إجابة السؤال الخامس: أجب على أحد السؤالين على الخيار : (05 نقاط)

أولاً: أذكر ثلاثة من أهداف التنقيب الأثري مع شرح هدفين منها:

- 1 المحافظة على الآثار.
- 2 دراسة الآثار.
- 3 إنقاذ الآثار.
- 4 تكوين الطلبة.

**ثانياً: تطرق للمسح الأثري وأنواعه مع الشرح
تعريف المسح الأثري: (1 ن)**

يقصد بالمسح الثري ذلك المجهود الذي يبذله المختصون في الثار، لتحديد الموضع والمعالم الثرية وجردها وحصر آفاقها وحيزها، و وصف م خلفاتها المادة التي تظهر فوق سطح الرض، كالعناصر المعمارية والجدران و المبني، و اللقى الثرية كالفخاريات والمعدنيات والزجاجيات وغيرها، بالاستعانة بالخرائط الطبوغرافية والصور الجوية، والوسائل والطرق العلمية المستخدمة في الكشف عن الموضع الثري، دون القيام بأسباب أو أعمال حفر.

أهمية المسح الأثري: (1 ن)

- إعطاء الباحث في مجال الآثار الخبرة الواسعة والشاملة و الدقة في إعداد تقارير الأبحاث الأثرية.
- تكوين مختصين و باحثين في مجال الدراسات والأبحاث الأثرية.
- تحقيق نتائج بحثية أثرية في زمن قصير مقارنة بالعمليات الأثرية الأخرى (الحفريه ، التنقيب).
- يسمح بالمحافظة على الموضع الأثري و حماية معالمها.

أنواع المسح الأثري: (03 ن)

- المسح الشامل (شرح مبسط)
- المسح الجزئي (شرح مبسط)
- المسح الإنقادي (شرح مبسط)