



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

2026/01/17

جامعة عباس لغرور - خنشلة -

من 14:30-13:00

كلية العلوم الاجتماعية والإنسانية

قسم العلوم الإنسانية

السنة الأولى تاريخ وبيانات ضخمة

امتحان المسداسي الأول في مقياس مدخل إلى علم الآثار

أجب باختصار على كل هذه الأسئلة :

- 1- أذكر حدثين بارزين ساهما في بروز وتطور علم الآثار ؟ . (05 نقاط) .
- 2- ماهي أبرز خصائص علم الآثار الإسلامي ؟ . (05 نقاط).
- 3- علم الجغرافيا من العلوم المساعدة لعلم الآثار وضح ذلك ؟ . (05 نقاط).
- 4- أبرز الخطوات التي يقوم بها عالم الآثار عند جمعه للمعلومات على الموقع الأثري ؟ . (05 نقاط).

أستاذ المقياس : طاهري عبد الحليم

بالتوفيق للجميع

كلية العلوم الاجتماعية والإنسانية قسم العلوم الإنسانية
السنة الأولى تاريخ وبيانات ضمة
الإجابة النموذجية في مقياس مدخل إلى علم الآثار

الإجابة النموذجية:

- 1- الحدثن البارزين الذين ساهما في بروز وتطور علم الاثار هما :
- حملة نابليون بونابارت على مصر التي مهدت لإكتشاف حجر الرشيد وفك طلاسم الكتابة الهيروغليفية من طرف جان فرانس شومبليون سنة 1822م والذي كان السبب الرئيس لدراسة الحضارة المصرية .
- فك طلاسم معبد البارثينون من طرف اللورد البريطاني إيلجن وبفضله تم دراسة الحضارة والفن الإغريقي على أصوله الحقيقية .
- 2- خصائص علم الآثار الإسلامي :
- الامتداد الزمني حيث أن بدايته هي بداية رسالة الرسول صلى الله عليه وسلم ونهاية غير معرفة إلى غاية قيام الساعة .
- الامتداد الجغرافي حيث يمتد على أرض فسيحة من المغرب الأقصى إلى الهند ومن وسط أوروبا شمالا إلى الصحراء الكبرى جنوبا .
- غناه فيما يتعلق بالفنون الصناعية .
- علاقة الفن الإسلامي بالفن البيزنطي وبالفن الغربي يشكل أحد أكبر القضايا في تاريخ القرون الوسطى .
- 3- علاقة علم الجغرافيا بالآثار علاقة قوية ووثيقة ، وتتضح في تحديد الأقاليم الجغرافية التي تواجد فيها الإنسان القديم وفي بيان الأحوال المناخية ، من حيث الحرارة والرطوبة والمناخ ، ومعرفة النباتات الطبيعية والحاصلات الزراعية والحيوانات البرية والأليفة التي كانت سائدة في تلك الفترة .
- 4- أبرز الخطوات التي يقوم بها عالم الآثار عند جمعه للمعلومات على الموقع الأثري هي :
- جمع المعلومات من المكتبات بالتحديد من المصادر التاريخية والجغرافية التي تحدثت عن الموقع الأثري .
- جمع المعلومات من المتاحف التي تحوي لقى أثرية تعود إلى نفس الموقع أو إلى نفس الفترة الزمنية .
- جمع المعلومات من الحفريات التي أجريت عن نفس الموقع في فترات سابقة إن وجدت .
- جمع المعلومات من الموقع الأثري نفسه أثناء عملية المسح .
- مقارنة جميع المعلومات التي تم جمعها وغربلتها واستخراج الصحيح من الغلط .