

الموضوع الثاني: التفسير الآثاري (نظريات علم الآثار)

- عندما يجد الآثاري دليلاً في حفرياته تكون لديه ثلاثة أهداف:

محاولة
شرح كيف
يتواصل
المجتمع
وكيف يتغير
ولماذا

وضع
الوصف في
إطار زمني.

وصف
الحياة في
المجتمعات
القديمة

الموضوع الثاني: التفسير الآثاري (نظريات علم الآثار)

محاولة
شرح كيف
يتواصل
المجتمع
وكيف يتغير
ولماذا

- الهدف الثالث هو مكون هذا المقرر. فقد وضعت النظريات من قبل الباحثين والعلماء لحل معضلات أساسية معتمدين على الأدلة الأثرية المختلفة من مواقع مختلفة؛ سكن، ومدافن، ونشاط إقتصادي... الخ. والغرض منها إيجاد تفسيرات منطقية للمعطيات الأثرية المختلفة والسمات الثقافية المختلفة. فنشأت عدة مدارس قديمة وحديثة مثل المدرسة الأمريكية التي تنتهج منهج علم الأنثروبولوجيا وترى الآثار فرع من فروعها، بينما المدرسة الأوروبية تقدم التاريخ وتجعل الآثار امتدادا له.

تكوين النظرية

- تبدأ عملية تكوين النظرية بالتعميم (Generalization) ثم تكوين الفرضية (Hypothesis) ثم نضع الأطر الفكرية (conception framework) والنظرية (Theoretical framework) لشرح هذا التعميم (explanation) وإيجاد النموذج أو الموديل (model) وهو المفهوم المستخدم لتفسير المعطيات. يستخدم العلماء مدخلان الاستقرائي (Inductive) والاستنتاجي (deductive). يعتمد الأول على جمع المعلومات التي تستخدم لتوليد الفرضية؛ أما الثاني فيتم تكوين الفرضية مسبقاً ويتم التركيز على استخلاص الدليل الذي سيساعد على تأكيد أو نفي الفرضية.

• يدرس الطالب النظريات لـ:

• معرفة الأساس الذي اعتمدت عليه كل مدرسة في القيام بالتحليل الآثاري ومدى صحة وجهة نظر المدرسة

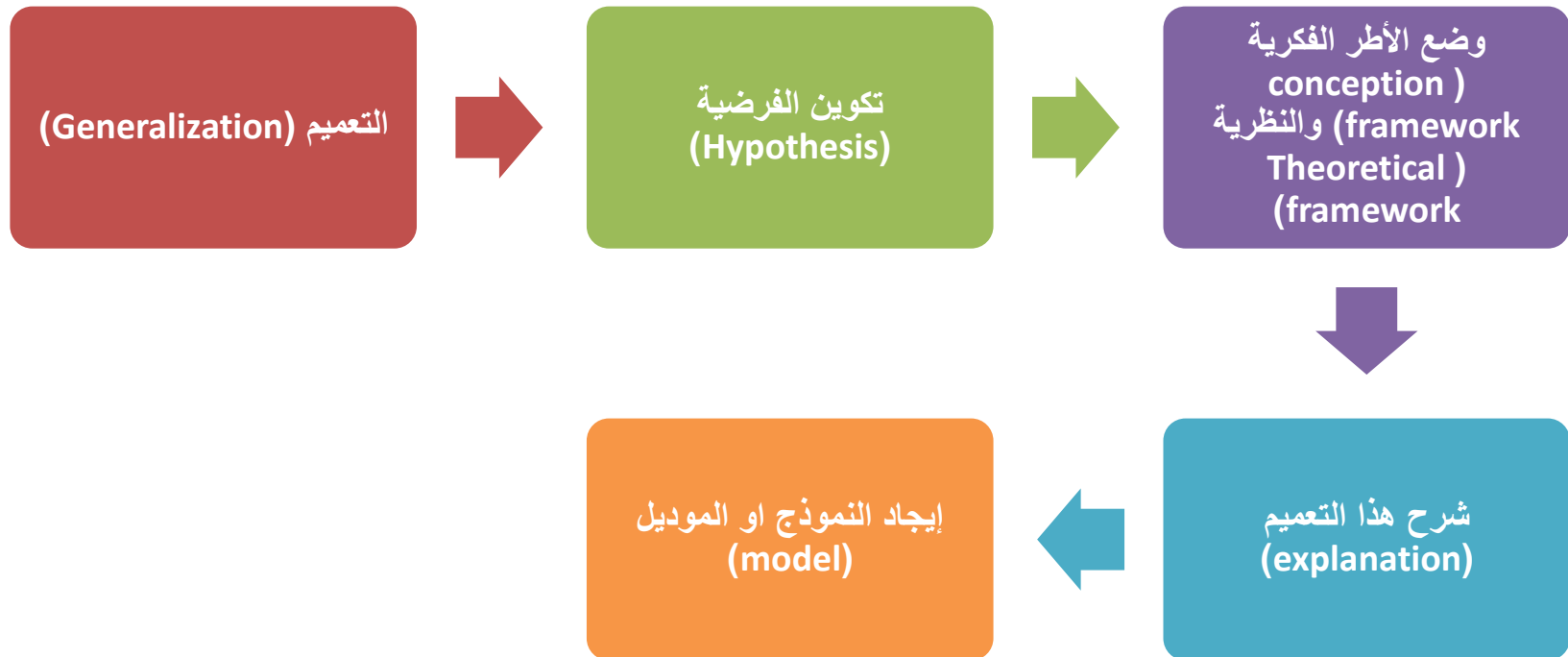
• كما تُولد فيه إمكانية الاستنتاج ومعرفة أساسيات التحليل الآثاري وأهمية الدقة في الاستنتاج

• تمكن الطالب مستقبلاً من فهم الكثير من المشاكل التي تواجهه أثناء البحث الأثري مع إمكانية البحث العلمي

• يتمكن الطالب من نقد العديد من النظريات التي انتهج واضعوها مناهج غير علمية والتي حكمت بالنزعات الخاصة للباحثين أو بلادهم

• وتعطي النظريات الطالب الفرصة لدراسة نظم الحياة الاجتماعية الثقافية ، والعادات والتقاليد عند المجتمعات القديمة ومحاولة ربطها بالمجموعات المعاصرة لتقييم مسيرة تطور الإنسان الثقافية والاجتماعية

تكوين النظرية



تكوين النظرية

المدخل
الاستقرائي
(Inductive)

جمع المعلومات التي
تستخدم لتوليد الفرضية

الاستنتاجي
(deductive)

تكوين الفرضية مسبقاً
ويتم التركيز على
استخلاص الدليل الذي
سيساعد على تأكيد أو
نفي الفرضية