

أهمية الخريطة الموضوعية

- . تُظهر البيانات النوعية أو الكمية للمنطقة المدروسة
- .توضّح خصائص الظواهر الجغرافية والعلاقات بين الإنسان والبيئة
 - . تُحوِّل البيانات إلى أشكال ورسوم بيانية سهلة الفهم

مراحل إعداد الخريطة الموضوعية

(1) اختيار خريطة الأساس:

.تحديد حدود المنطقة التي ستُعرض عليها الظاهرة

(2) كتابة عنوان الخريطة:

.يوضح الغرض والمحتوى، ويُكتب عادة في أعلى منتصف الخريطة

(3) إظهار مؤشر الاتجاهات:

.مع توضيح اتجاه الشمال الجغرافي

<mark>(4)</mark> رسم مقياس الرسم:

. يوضح العلاقة بين المسافة على الخريطة والمسافة الحقيقية على الأرض مثال: 8 سم على الخريطة بمقياس 1:1,000,000 تعني 80 كم على الطبيعة.

(5) توقيع الظواهر الطبيعية والبشرية الرئيسة:

.مثل السواحل والأنهار والطرق والحدود الإدارية

البدء بالظواهر المرتبطة بموضوع الخريطة.

(6) رسم مفتاح الخريطة:

.مربع أو مستطيل يفسّر الرموز المستخدمة في الخريطة

يجب ألا يُستخدم رمز غير مفسّر في المفتاح

(7) توقيع البيانات:

1/2



وضع البيانات على الخريطة باستخدام الرموز المناسبة حسب نوع الظاهرة (نقطية، .خطية، أو مساحية) وطبيعتها (نوعية أو كمية)

2/2