

ثانياً: مجالات علم الجغرافيا

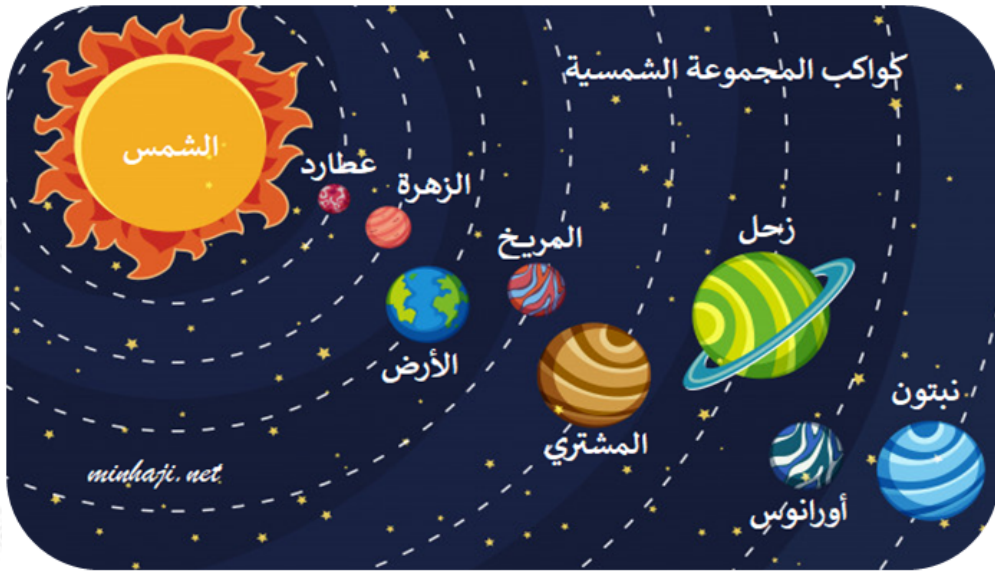
محور اهتمام علم الجغرافيا

تمثلُ الأرضَ محورَ اهتمام علم الجغرافيا.

الأرض والمجموعة الشمسية

تعتبر الأرض من كواكب المجموعة الشمسية التي مركزها الشمس، وتضمُّ المجموعة الشمسية ثمانية كواكب مرتبة كالتالي:

عطارد، الزهرة، الأرض، المريخ، المشتري، زُحل، أورانوس، نبتون.



الموضوعات الرئيسة التي يتناولها علم الجغرافيا

1. الموقع.
2. المكان.
3. الإقليم.
4. الحركة.
5. تفاعل الإنسان مع البيئة.



أولاً: الموقع

أهمية دراسة الموقع في علم الجغرافيا

يساعد على معرفة الظواهر المختلفة بصورة أفضل مما يؤدي إلى تطويرها.

طرق تعيين الموقع

1. استخدام نظام الإحداثيات مثل شبكة خطوط الطول والعرض.
2. نسبة المكان إلى مكان آخر.

ثانياً: المكان

المكان: حيزٌ يَتَّصِفُ بمجموعةٍ من المظاهر الطبيعية والبشرية التي تُمَيِّزُهُ عن غيره من الأماكن.

مظاهر المكان الطبيعية

- معالم سطح الأرض (الجبال، الهضاب).

- المسطحات المائية (المحيطات، البحيرات).
- الأنظمة البيئية (التربة، النباتات، الحيوانات، المناخ).

مظاهر المكان البشريّة

- المدن.
- الطُّرُق.
- الحضارة.
- اللغة.
- الإنشاءات.
- استغلال الأراضي.
- العادات والتقاليد.
- طرائق التواصل بين الناس.
- إسهامات الإنسان في تشكيل العالم.
- الأسباب التي تدفع الأفراد إلى السكن في مناطق معينة.

ثالثاً: الإقليم

الإقليم: منطقة واسعة تتميز بخصائص طبيعية متشابهة؛ كالمناخ وأنماط النباتات والحيوانات السائدة فيه أو خصائص بشرية؛ مثل اللغة ونمط حياة الناس.

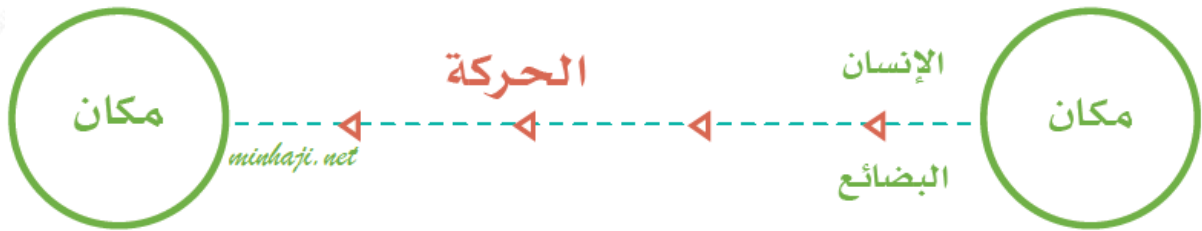
أمثلة على الأقاليم

- الإقليم الصحراوي.
- الإقليم المداري.

رابعاً: الحركة

أمثلة على الحركة التي يهتم بها علم الجغرافيا:

- حركة الإنسان والبضائع.
- طرائق انتقال المعلومات والموارد والصادرات والواردات.



خامساً: تفاعل الإنسان مع البيئة

يشمل ذلك:

- علاقة الإنسان بالبيئة وتأثيرها في حياته.
- طرائق الاستفادة من موارد البيئة.

