

التضاريس والناطقات المناخية

المجموعات الكبرى على سطح الأرض **التضاريس – النطاقات المناخية**
الكفاءة الختامية للميدان: يعتمد معالم وإحداثيات جغرافية للتموقع وتحديد المجال الجغرافي مبرزاً أساليب تأقلم الإنسان مع بيئات جغرافية متنوعة.
مركب الكفاءة المعرفية: (08) يتعرف على أشكال التضاريس وأنواعه وأبرزها في العالم يأخذ نظرة موجزة عن المناخ وما يتعلق به.

1/ التضاريس:

- أ/ تعريفها:** هي معالم طبيعية تتشكل من مرتفعات ومنخفضات ومجاري مائية.
- ب/ الجبال (السلاسل الجبلية):** هي مرتفعات يزيد علوها غالباً عن 1000م. أنواعها: تنقسم السلاسل الجبلية من حيث التكوين إلى قسمين:
- جبال قديمة التكوين: مثل: جبال الهقار بالجزائر، و الروكي في أمريكا الشمالية
 - جبال حديثة التكوين: مثل: جبال الألب في أوروبا، والهملايا في آسيا.
- ج/ الهضاب:** هي مرتفعات مسطحة يزيد ارتفاعها عن 400م ولا يتعدى 800م غالباً ومن أهمها هضبة التبت في الصين وهضبة الأناضول بتركيا.
- د/ السهول:** هي مساحات مستوية ترتفع قليلاً عن سطح البحر، من أهمها السهل الأوربي العظيم، سهول روسيا وأمريكا الشمالية.
- أنواعها: تنقسم السهول حسب موقعها إلى قسمين:
- سهول ساحلية: هي القريبة من المسطحات المائية مثل سهول شمال إفريقيا.
 - سهول داخلية: هي البعيدة عن المسطحات المائية وأغلبها قريبة من الأودية والأنهار مثل سهول نهر النيل والسهل الأوربي العظيم.
- هـ/ المجاري المائية:** تنقسم إلى نوعين:
- الأنهار: مجاري مائية دائمة الجريان مثل: نهر النيل، الأمازون، المسيسيبي
 - الأودية: مجاري مائية مؤقتة مثل: وادي الصومام والشلف وتافنة بالجزائر.
- 2/ المناخ:** هو حالة الطقس السائدة في منطقة معينة خلال سنة.
- 3/ النطاقات المناخية:** هي المناخات المتباينة السائدة في مختلف الأقاليم الجغرافية.
- 4/ الأقاليم المناخية:** هي المناخات المتشابهة السائدة في مناطق معينة.

إدماج جزئي

هناك فرق بين الجبال القديمة والجبال الحديثة وبين الأنهار والأودية.. بين ذلك؟