

المجموعات الكبرى على سطح الأرض (التضاريس)

الميدان : المجال الجغرافي
المركبة الثانية : المجموعات الكبرى على سطح الارض التضاريس

1.التضاريس:

تعريفها : هي مجموعة من الاشكال البارزة و المتباينة على سطح الارض وتتمثل في المرتفعات والمنخفضات والمسطحات المائية.

1.الجبال:

(أ) تعريفها هي ارتفاعات تشكلت بفعل الالتواءات والانكسارات في المناطق الضعيفة من سطح القشرة الارضية وهي تشكل جزء كبير من سطح اليابسة وهي تظهر على شكل سلاسل منها القديمة ومنها التي تشكلت حديثا مثل

جبال لهمليا بآسيا , جبال الأنديز بأمريكا الجنوبية, جبال الأطلس بإفريقيا , جبال الألب بأوروبا

2.الهضاب:

هي مظهر مرتفع عن سطح الأرض أكثر ارتفاعا من السهل وأقل ارتفاعا من الجبال وتتميز باستواء سطحها وهي امتداد لمنحدر جبلي . مثل : هضبة التبت بالصين , الهضبة الكندية بكندا , هضبة الانضول باوروبا , هضبة تادميت بالجزائر .

3.السهول:

هي مساحات واسعة من سطح الأرض مستوية مرتفعة قليلا على سطح البحر (من 0 إلى 500 متر) وهي من أهم المظاهر التضاريسية جذبا للسكان وذلك لتوفرها على المياه والتربة الخصبة وسهولة المواصلات فيها

التضاريس الجزائرية:

تعتبر الجزائر سطحا غنيا بجميع انواع التضاريس المنتشرة من شمالها الى جنوبها ونذكر منها:

| السهول | الهضاب | الجبال |
|---|--|--|
| سهل متيجة : يقع في العاصمة اكبر سهول الجزائر واهمها سهل عنابة : يقع في الشرق يتميز بخصوبة تربته سهل وهران : يقع غرب الجزائر | هضبة تادميت : تقع في عين صالح وهي اعلى هضبة في الجزائر بلغ ارتفاعها الهضاب العليا : في الوسط الشرقي للجزائر | جبال الاطلس : التلي : مثل جبال جرجرة الصحراوي : |

النطاقات المناخية:

المناخ : هو حالة الجو السائدة في مكان ما خلال فترة زمنية طويلة تتعدى الفصل والطقس جزء منه مدته لا تتعدى الاسبوع وللمناخ عناصر عديدة مثل الحرارة والرياح والضغط والتساقط والرطوبة
الاقليم المناخي : هو تتشابه فيها عناصر المناخ خاصة الحرارة والرياح والتساقط.