**السنة الاولى متوسط (الجيل الثاني) - مادة الجغرافيا  
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 أوربا، والهملايا في آسيا.  
ج/ الهضاب: هي مرتفعات مسطحة يزيد اِرتفاعها 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؟**