**المستوى : الثانية  متوسط  جغرافيا  
الميدان الأول :المجال الجُغرافيالكفاءة الختامية :يستغل أدوات المادة لشرح أثر المناخ الموسمي في آسيا الاستوائية  
المركبة: العوامل المُتحكمة في مُناخ قارة آسيا  
مركبة الكفاءة (معرفية): التعرف على مظاهر السطح و المناخ  
  
1/ تعريف المناخ :  
هو الجو السَـائد فـي مِنطقةٍ مُعينةٍ من سَطح الأرض خلال عام من حيث: الحرارة، الرياح، الضغط الجوي و التساقط، حيث يُسْتَخلص مناخ منطقة ما عندما تتكرر حدوث حالات الطقس لمُدة لا تقل عن 30 عامًا.  
  
2/ العوامل المُتحكمة في مُناخ آسيا :  
هُنـاك العديد من العوامل و الأسبـاب التـي تُؤثـرُ بطريقـةٍ مُبـاشرةٍ فـي مُنـاخ القـارة منهـا:  
  
ــ شسَـاعة مساحة القارة و امتدادها على مُختلف المناطق الحرارية  
  
ــ اِختلاف الأشكـال التضاريسيـة بـالقـارة مِمَا يُؤدي إلـى اِختلاف المُنـاخ  
  
ـ ـتأثير التيارات البحرية الباردة و الدافئة على بعض المناطق منها: " أوياشيفوالمُمتد على السواحل الشمالية الشرقية الذي يُؤدي إلى انخفاض درجات الحرارة ، كوروشيفوالذي يتجه نحو سواحل اليابان مِما يُؤدي لاِرتفاع الحرارة"  
  
ــ عدم وجود بحار داخلية وسط القارة ما يُبرر قلة التساقط  
  
ــ كثرة الصحـاري و شسَـاعتها مِمَا يُقلِل من كميات التساقط**