**تحضير درس السكان و الموارد الطبيعية في الصين و اليابان للسنة الثانية متوسط (الجيل الثاني)  
 المقطع الثاني : السكان و التنمية  
مركب الكفاءة : التشخيص الديمغرافي في اليابان و الصين  
الوضعية التعلمية الجزئية رم ق 01: الصين و اليابان 2 (السكان و الموارد الطبيعية)  
  
1- السكان في الصين و اليابان :  
أ- نمو السكان في الصين :  
- إرتفع عدد السكان خلال 40 سنة بزيادة 15 مليون نسمة مما إستدعى شروع الدولة في تحديد النسل سنة 1980 م  
ب- نمو السكان في اليابان :  
- تراجع عدد سكان اليابان حوالي مليون نسمة في ظرف 5 أعوام مما إستدعي شروع الدولة في تحفيز السكان على الزواج و الإنجاب.  
  
2- التركيب العمري و الإقتصادي في الصين و اليابان :  
-الصين : بلغ عدد سكانها لسنة 2015 حوالي 1.4 مليون نسمة  
  
1/ التركيب العمري  
0 إلى 14 سنة يمثلون نسبة 17%  
15 إلى 64 سنة يمثلون نسبة 73%  
65 سنة يمثلون نسبة 10 %  
  
2/ التركيب الإقتصادي  
- الخدمات 36%  
-الزراعة 34%  
- الصناعة 30 %  
  
-اليابان : بلغ عدد سكانها لسنة 2015 حوالي 127 مليون نسمة  
  
1/ التركيب العمري  
- من 0إلى 14 سنة يمثلون نسبة 13%  
-من 15 إلى 64 سنة يمثلون نسبة 61%  
- أكثر من 65 سنة يمثلون نسبة 26%  
  
2/ التركيب الإقتصادي  
- الخدمات 70%  
-الصناعة 26 %  
-الزراعة 4 %  
  
3- التوزيع و الكثافة السكانية في الصين و اليابان :  
- الصين :**

**يتوزع السكان بشكل غير منتظم و يتركز أغلبهم في الجهة الشرقية بكثافة تفوق 500 ن/كلم  
- اليابان : يتركز السكان على الساحل الجنوبي بكثافة عالية تفوق 1000 ن كلم  
  
4- الموارد الطبيعية في الصين و اليابان :  
-المساحات الزراعية :  
- تقدر الأراضي الزراعية في الصين ب 7.90% من المساحة الكلية و هي قليلة  
- تقدر الأراضي الزراعية في اليابان ب 10% و هي قليلة مقارنة بعدد سكانها  
  
- الموارد المعدنية :  
الصين/ تتوفر على موارد معدنية أهمها : الحديد.البوسكيت و قصدير و نحاس .  
اليابان/ تعاني من قلة الموارد المعدنية حيث تعتمد على إستيراد حاجاتها كالفحم و النحاس و القصدير و الزنك.  
  
- الموارد الطاقوية :  
الصين : تتوفر على موارد طاقوية هامة مثل البترول و الكهرباء و الفحم  
اليابان : تعتمد على الإستيراد خاصة الغاز الطبيعي بالإضافة إلى البترول.**