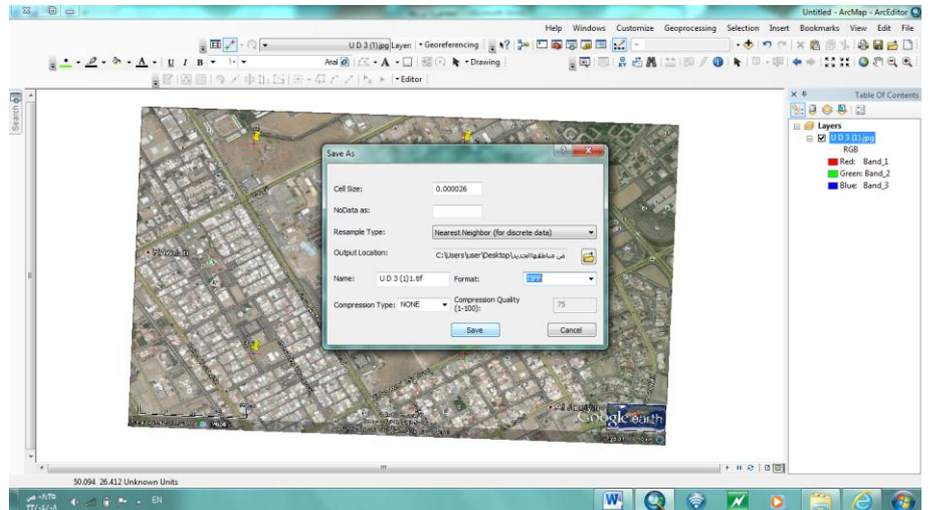
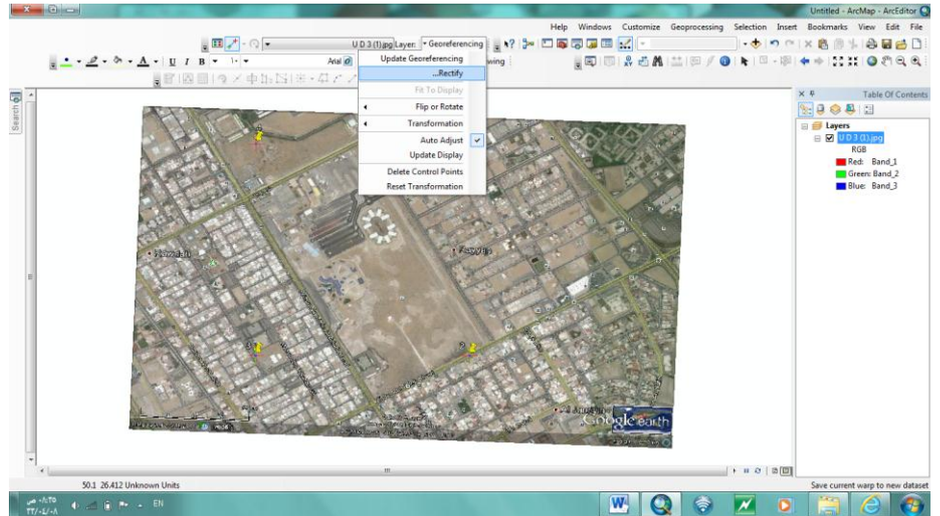


تابع استبدال صور من جوجل ايرث

ثم نحفظها بصيغة tif من شريط ادوات georereencing



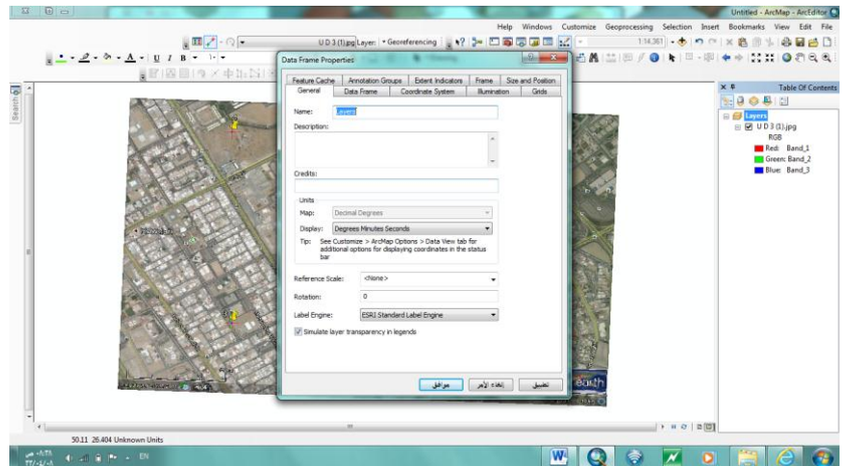
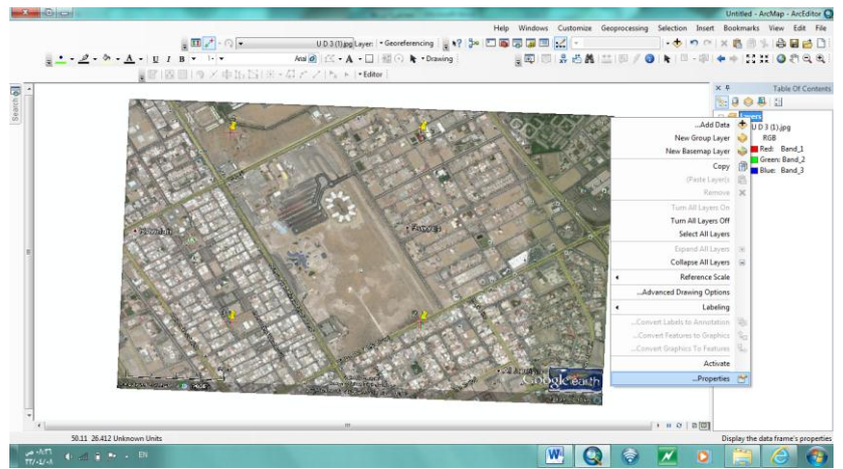
ثم الارجاع الجغرافي (تحديد المسقط) :

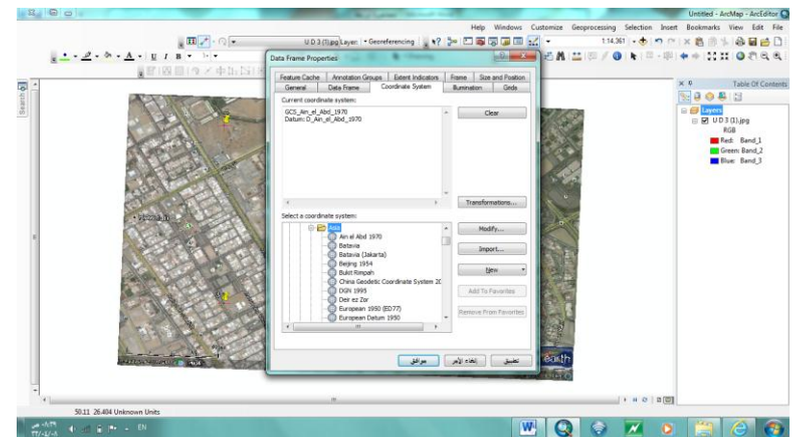
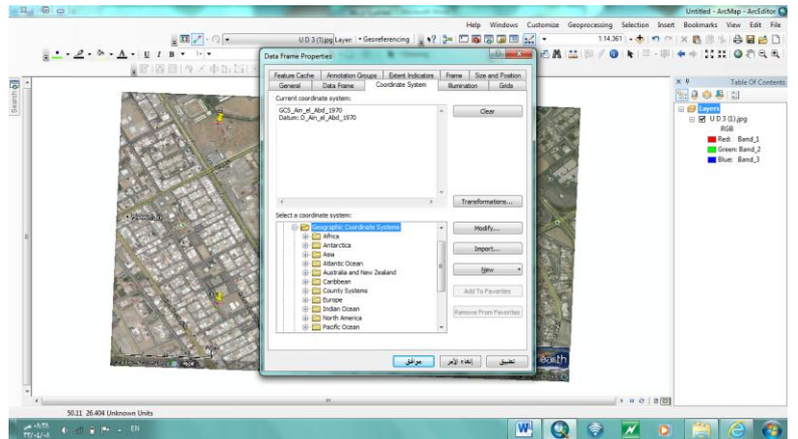
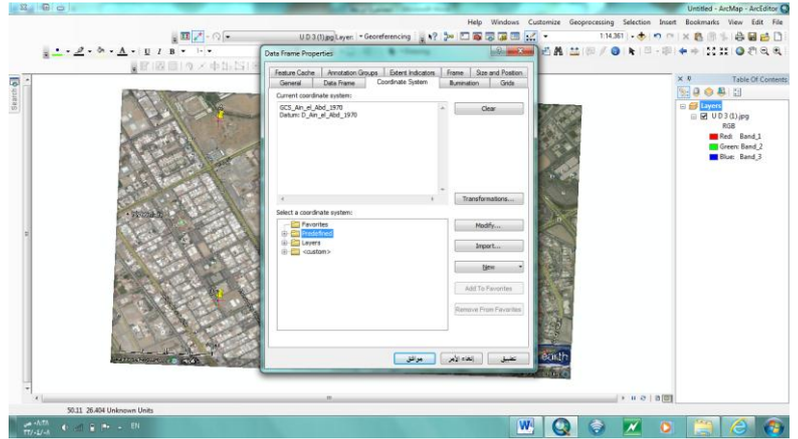
نضغط بزر الفارة الايمن على layers ونختار خصائص

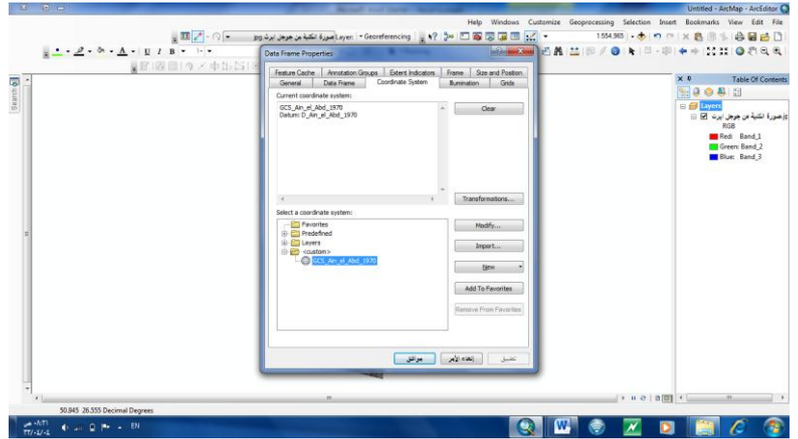
نختار coordinate system ثم prefind

ثم geographic coordinate system

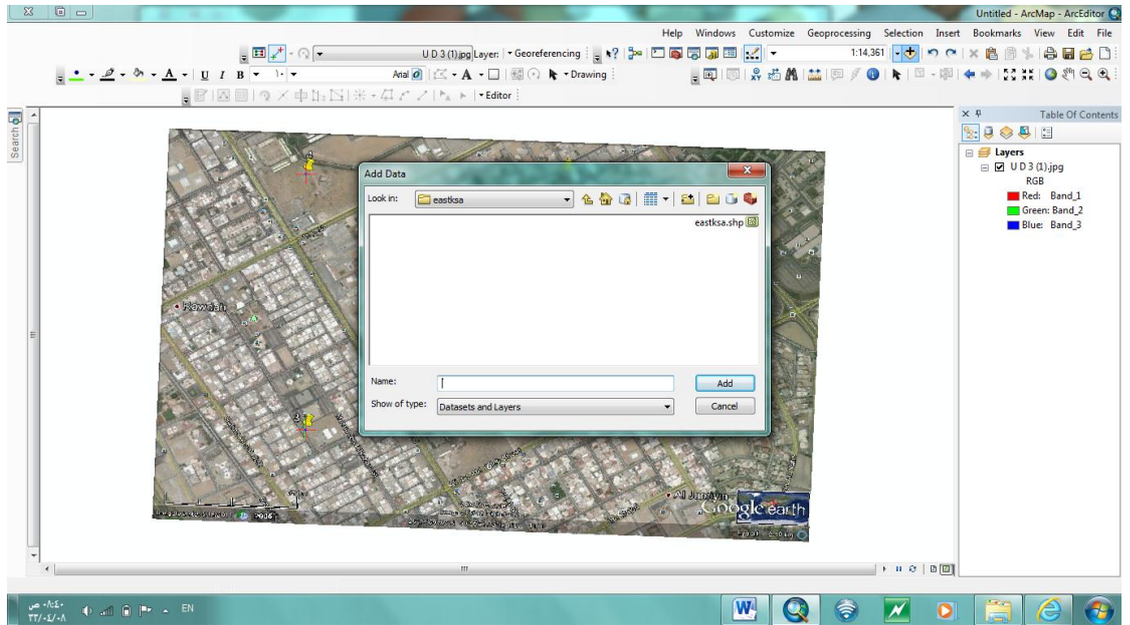
ثم asia ثم ain al abd 1970

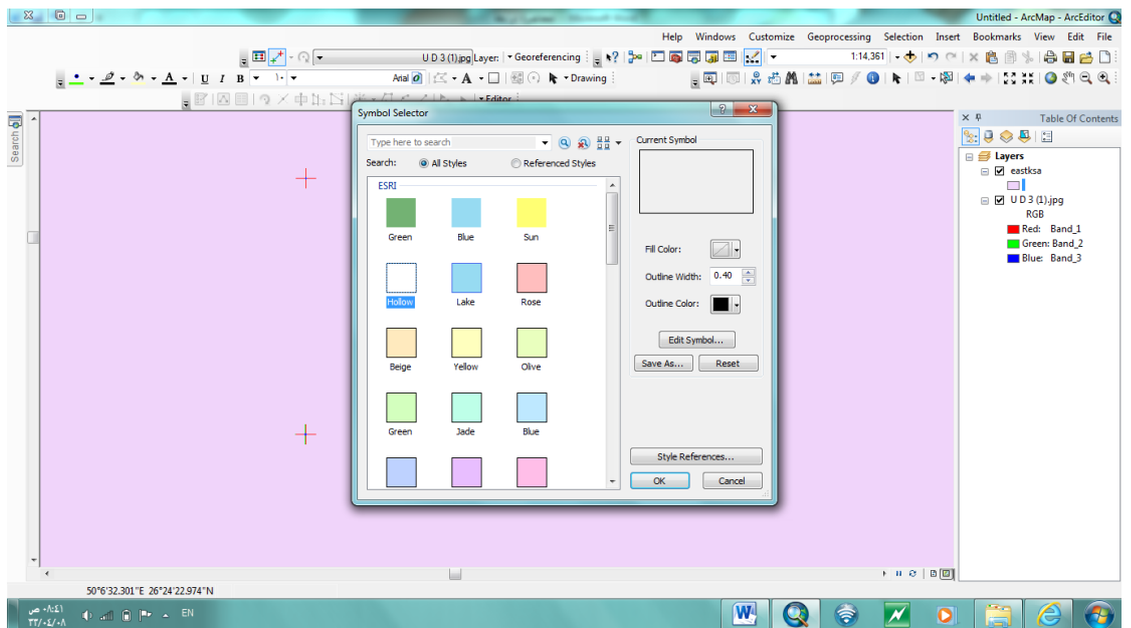
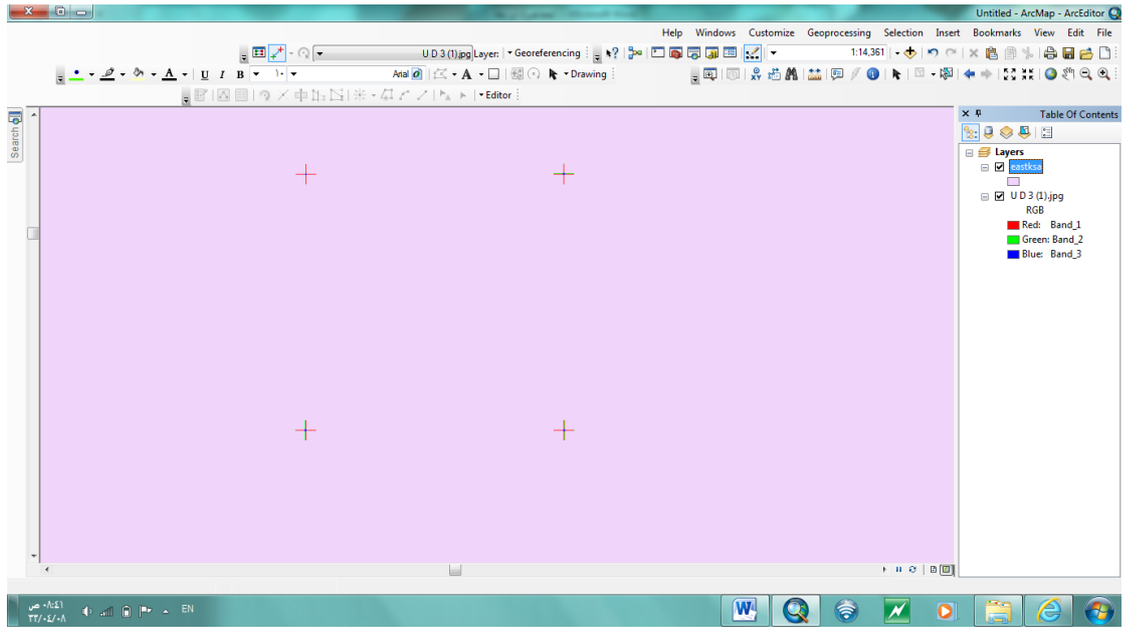


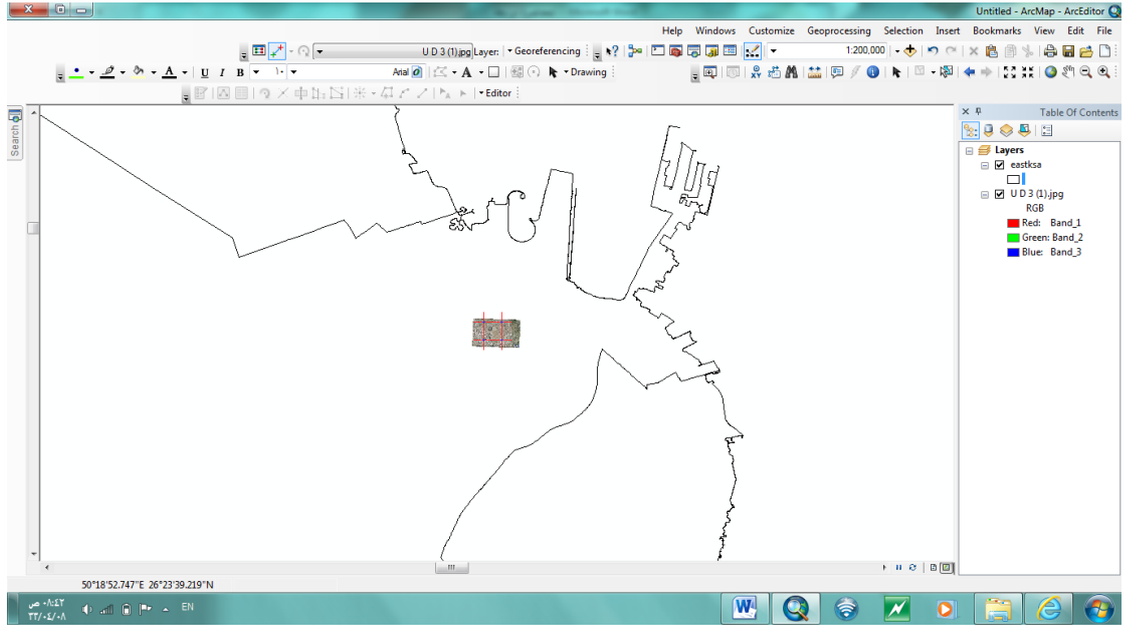




للتأكد من صحة العمل نقوم بإدراج خريطة المنطقة الشرقية لنرى هل خريطة الكلية التي استعدناها ستأخذ مكانها الصحيح على خريطة المنطقة الشرقية؟

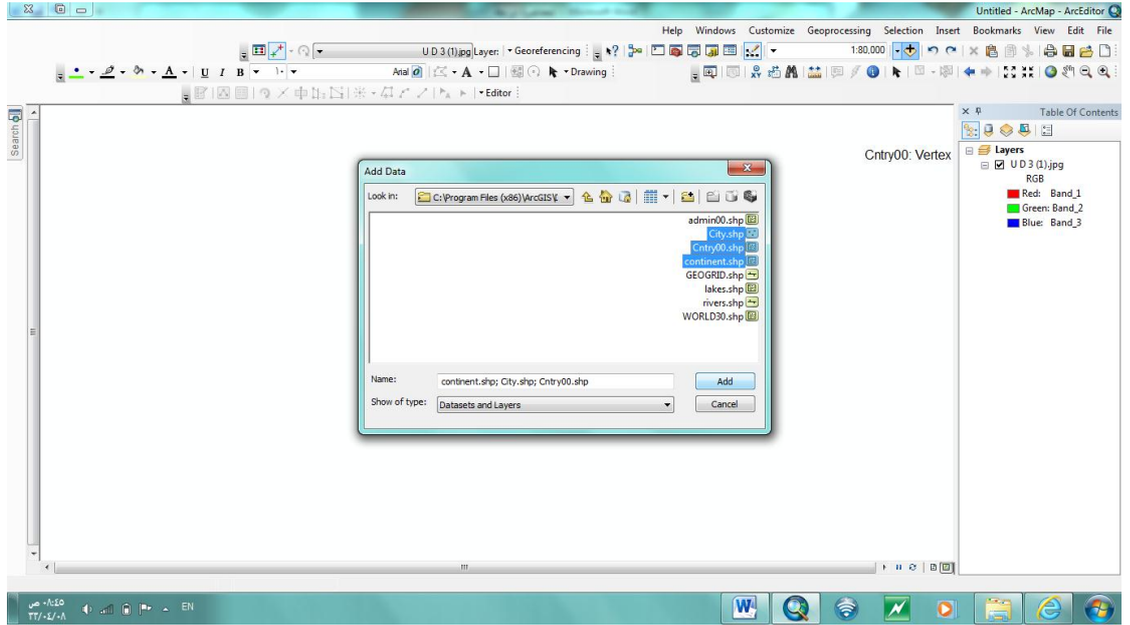




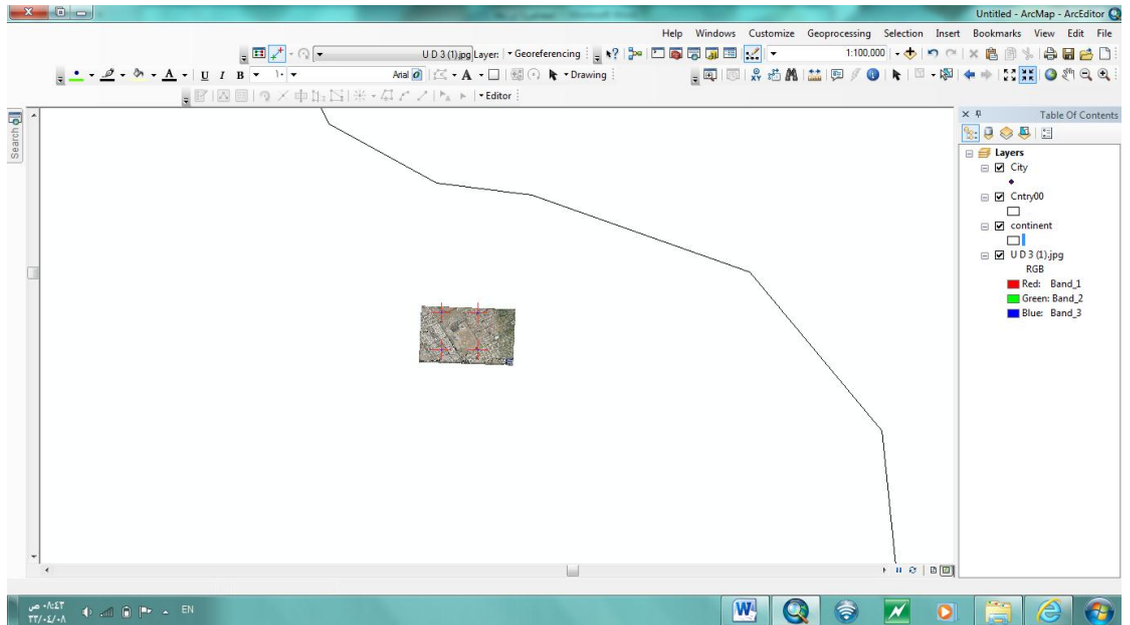


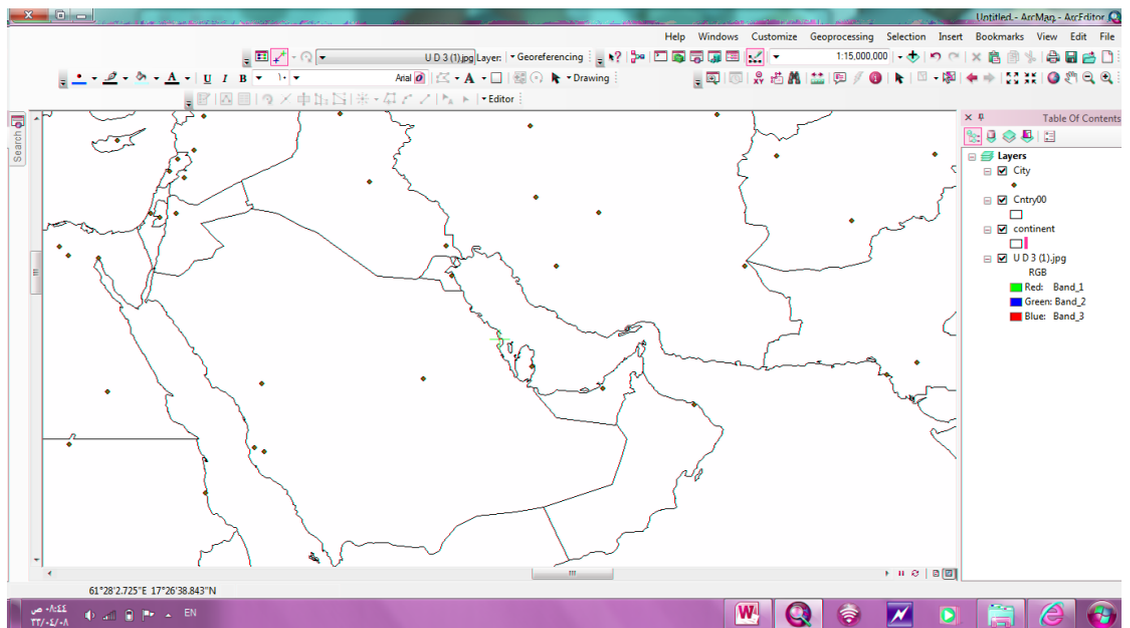
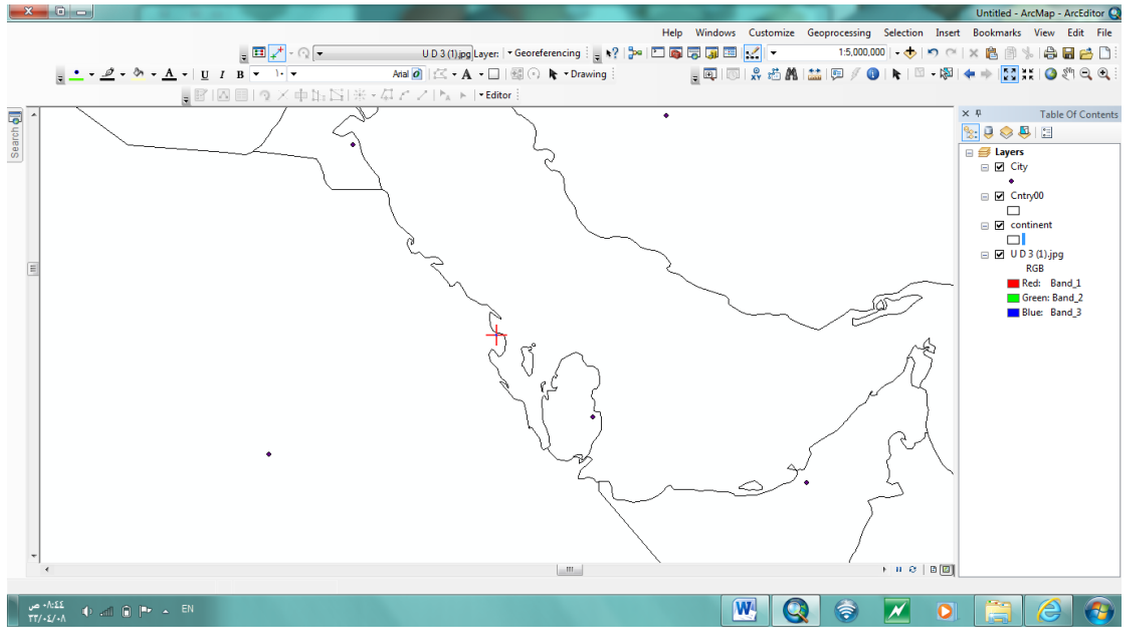
خريطة الكلية اخذت موقعها الصحيح من خريطة (المنطقة الشرقية) اذاً العمل صحيح

ولزيادة التاكيد ندرج خريطة العالم

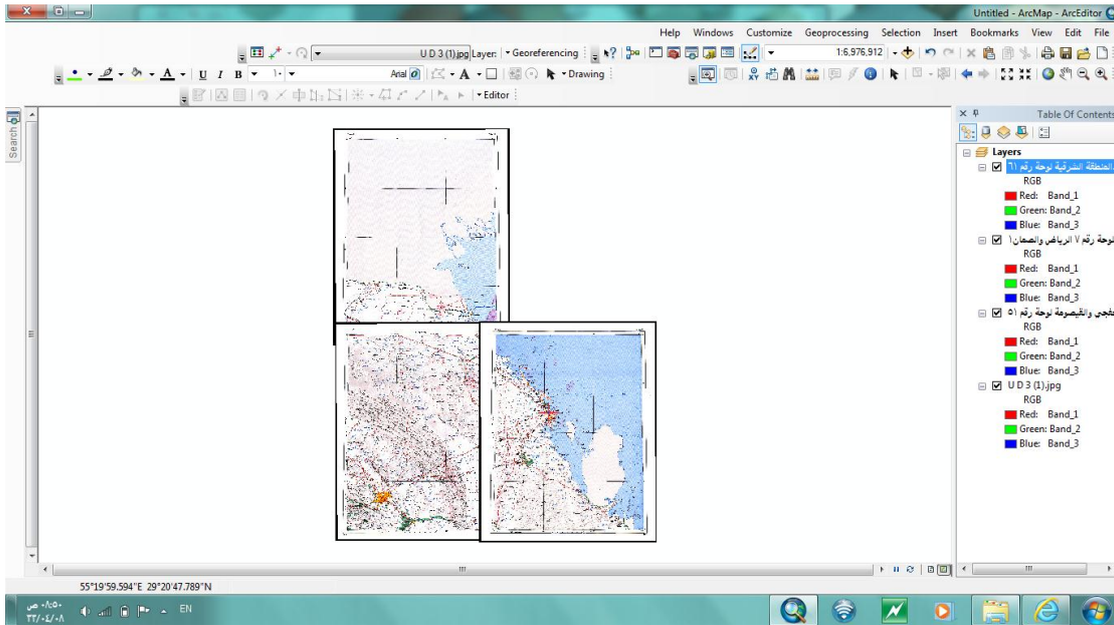


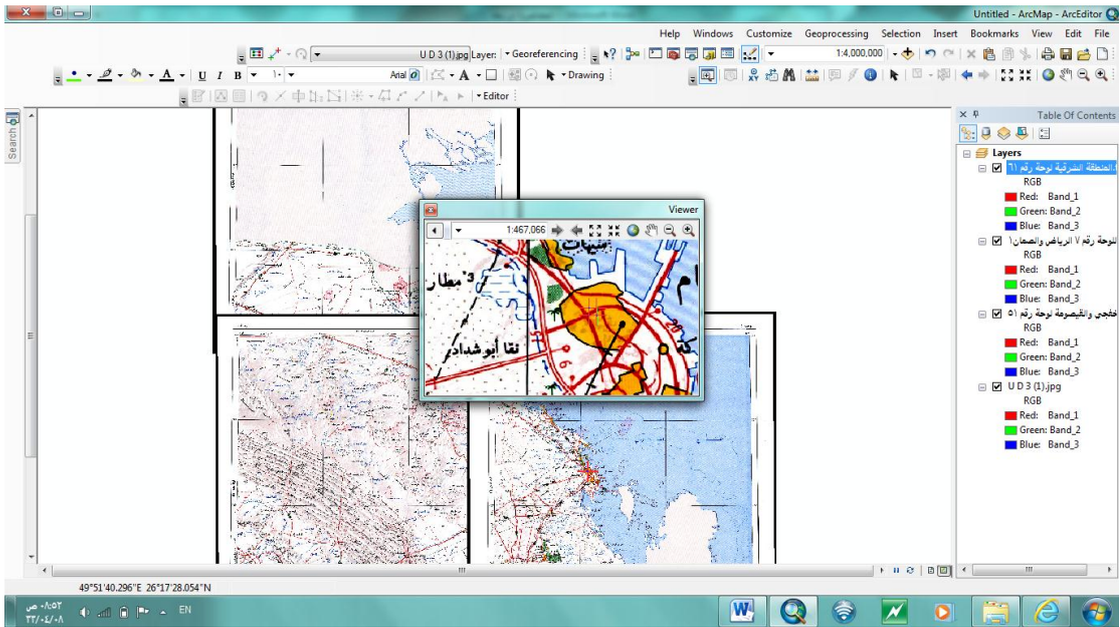
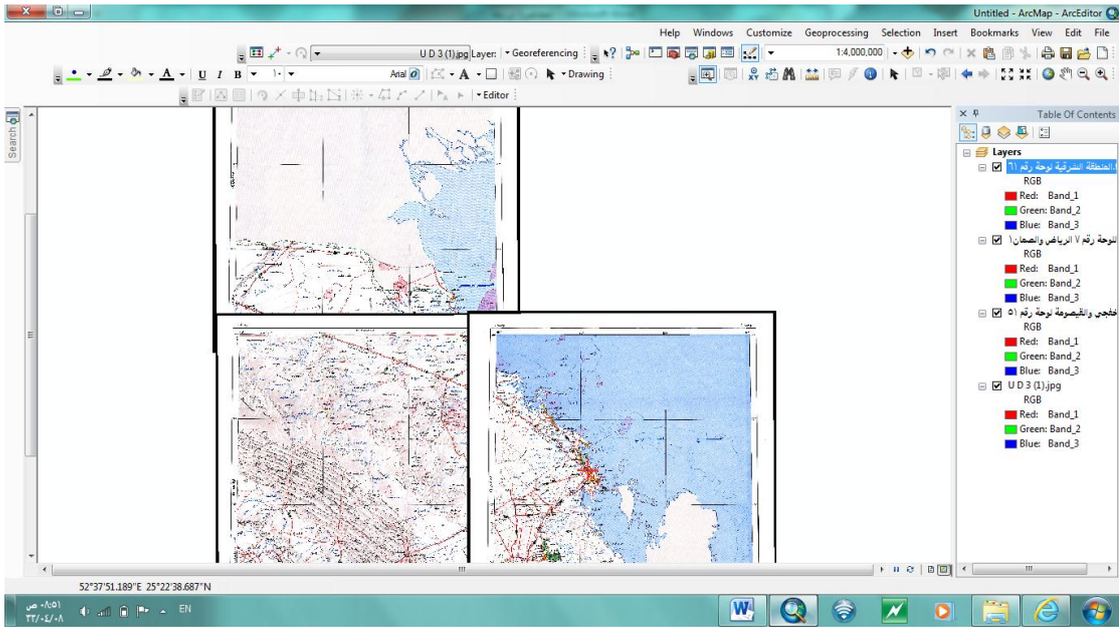
صور الكلية اخذت موقعها الصحيح على خريطة العالم ايضا





نحرب الان ان ندرج خريطة المنطقة الشرقية اللوح الثالث (٥ - ٦ - ٧) التي قمنا باستعدادها بالمحاضرة السابقة





نجد ان صور الكلية اخذت موقعها الصحيح ايضا من خريطة المنطقة الشرقية باللوح الثالث

انتهى