



دَوْلَةُ لِيْبِيَا

وَزَارَةُ التَّعْلِيمِ

مَرْكَزُ الْمَنَاحِجِ التَّعْلِيمِيَّةِ وَالْبَحْثِ التَّرْبَوِيِّ

# الإجتماعيات

(التاريخ والجغرافيا)

لِلصَّفِّ الْخَامِسِ مِنْ مَرَّحَلَةِ التَّعْلِيمِ الْأَسَاسِيِّ

الاسبوع السادس

المدرسة الليبية بفرنسا - تور

1442 - 1441 هـ

2021 - 2020 م



## محور ودورتا الأرض

محور الأرض :

هو عبارة عن عمود وهمي يخترق الكرة الأرضية من القطب الشمالي إلى القطب الجنوبي ويميل بمقدار  $(23\frac{1}{2}^\circ)$  درجة عن الوضع العمودي ثابت الميلان والاتجاه. أنظر الشكل رقم (7).



## دورتا الأرض

للأرض دورتان دورة يومية وأخرى سنوية .

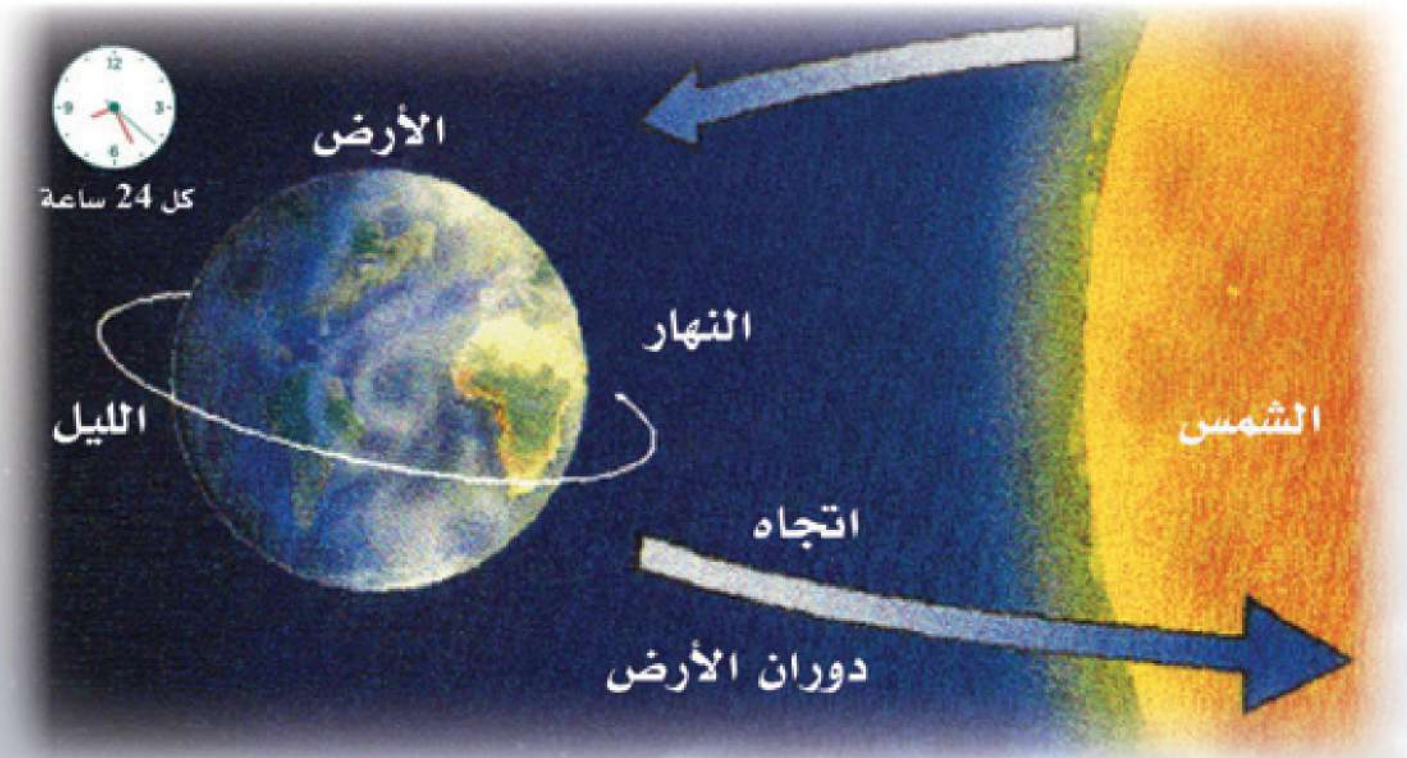
- الدورة اليومية للأرض :

هي دوران الأرض حول نفسها أي محورها من الغرب إلى الشرق دورة واحدة كل 24 ساعة أي خلال يوم كامل ينتج عنه الليل والنهار وهي الدورة اليومية للأرض، أنظر الشكل رقم (8).

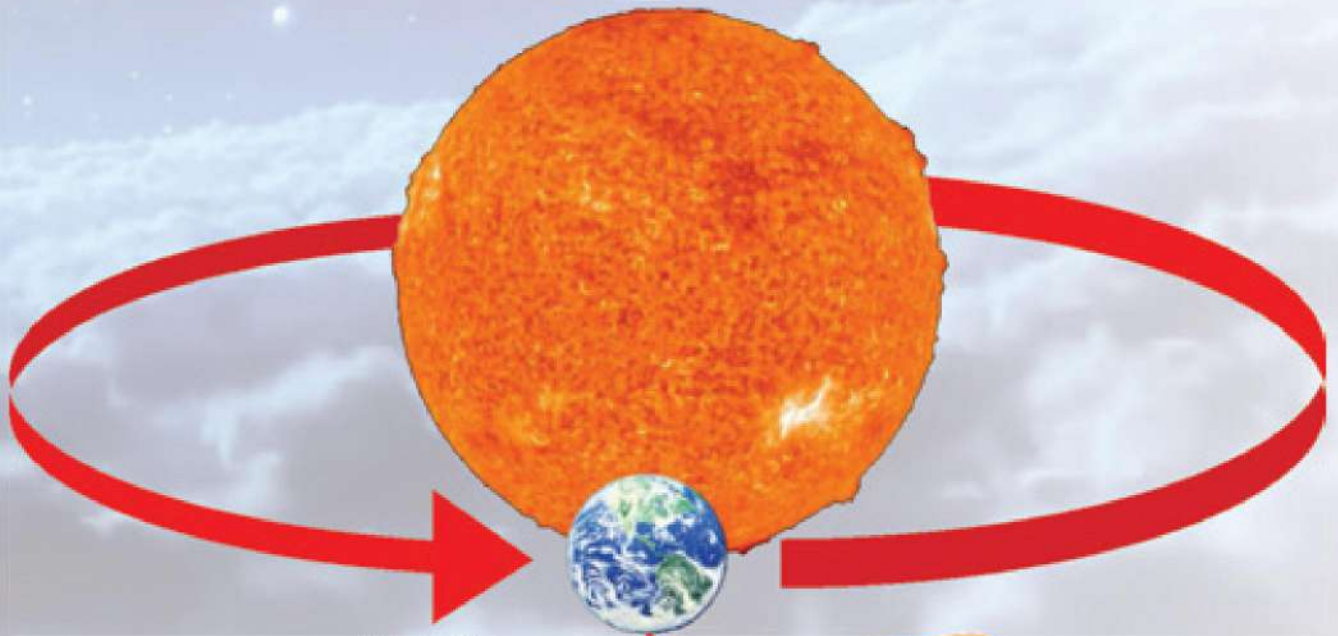
- الدورة السنوية للأرض :

هي دوران الأرض حول الشمس دورة واحدة كل  $(365\frac{1}{4})$  يوم أي خلال سنة كاملة ونتيجة لميلان محور الأرض بمقدار  $(23\frac{1}{2}^\circ)$  وباتجاه ثابت تنتج عن هذه الدورة الفصول الأربعة وهي الربيع والصيف والخريف، والشتاء، أنظر الشكل رقم (9).





شكل (8)  
الدورة اليومية للأرض



تكمل الأرض  
دورة واحدة حول الشمس  
كل  $(365 \frac{1}{4})$  يوم

شكل (9)  
الدورة السنوية للأرض