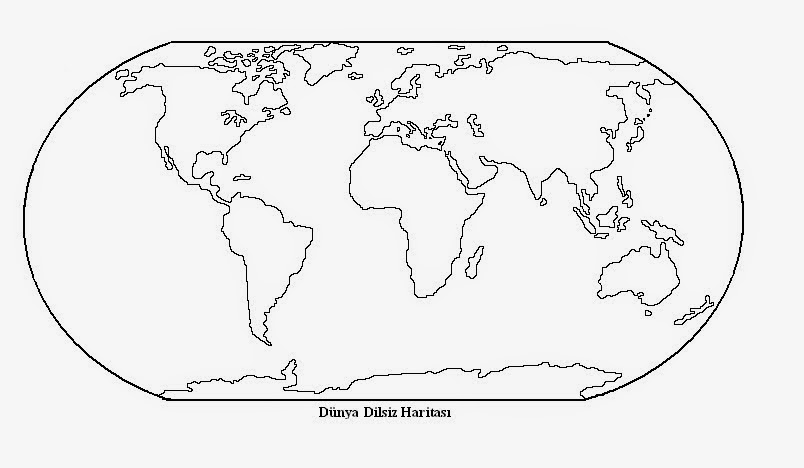
**PERFORMANS GÖREVİ 9/ 11 SICAKLIĞIN DAĞILIŞINA ETKİ EDEN FAKTÖRLER**

YÖNERGESİ: Önce sıcaklığın dağılışına etki eden faktörler öğrenilecek, edindiğimiz bilgileri bu şablon üzerinde test edilecek. Bu şablon sıcaklığın dağılışına etki eden faktörler için hazırlanmıştır, her boşluk bir bilgiyi içermektedir.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| İklim elemanları nelerdir? | | | | | | | |
| Sıcaklık | | | |  |  |  |  |
| Dünya’nın her yerinde sıcaklık değerleri faklılık gösterir. Bu farklılığın nedenleri vardır. Bunlar; | | | | | | | |
| Faktörler | | | | Açıklamalar | | | |
| 1 | | Dünya’nın günlük hareketi |  | | | | | |
| 2 | |  |  | | | | | |
| 3 | |  |  | | | | | |
| 4 | |  |  | | | | | |
| 5 | |  |  | | | | | |
| 6 | |  |  | | | | | |
| 7 | |  |  | | | | | |
| 8 |  |  | | | | |
| 9 |  |  | | | | |
| 10 |  |  | | | | |
| 11 |  |  | | | | |

www.suleymansen.com

Yandaki harita üzerinde sıcaklığa etki eden faktörlerin dağılışını gösteriniz.

Özellikle;

Akıntıların,

Nemin,

Yüksekliğin,

Kara-deniz dağılışını,

Rüzgarların,