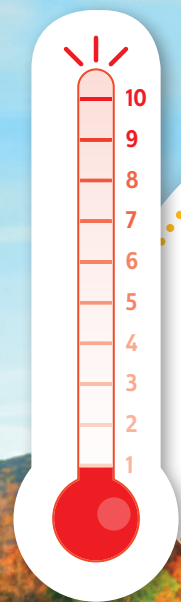


TEMPO

d'autunno



IL TERMOMETRO DEL LETTORE

Quanto ti ha **emozionato**
questa poesia? Colora.

Sapresti definire
l'emozione principale
che ti ha suscitato?

.....

Paesaggio

F. G. Lorca, *Tutte le poesie*, Rizzoli

Il pomeriggio distratto
si vestiva di freddo.
Dietro i vetri offuscati
i bambini, tutti insieme
vedono un albero giallo
tramutarsi in un uccello.
Il pomeriggio si stende
sulle rive del fiume.
E un rossore di mela
si dondola sui tetti.

Quando inizia l'autunno?

EQUINOZIO DI PRIMAVERA
20 marzo

SOLSTIZIO
D'ESTATE
20 giugno

2020

EQUINOZIO D'AUTUNNO
22 settembre

SOLSTIZIO
D'INVERNO
21 dicembre

Il 21 settembre è il primo giorno d'autunno, vero? E invece no! Le stagioni non cambiano sempre lo stesso giorno!

Quest'anno, il 2020, l'autunno inizia astronomicamente il 22 settembre, ed esattamente alle ore 13:31, momento in cui si verifica l'**equinozio d'autunno**. Che cos'è l'equinozio? E suo "fratello" solstizio? Conoscete la differenza tra questi due momenti astronomici?

I solstizi e gli equinozi scandiscono il cambiare delle stagioni, infatti distano tra loro circa 3 mesi.

I due **solstizi**, solstizio d'estate e solstizio d'inverno, indicano il giorno in cui l'emisfero nord e quello sud della Terra ricevono rispettivamente il massimo e il minimo numero di ore di luce solare dell'anno.

Gli **equinozi**, invece, che segnano l'inizio di primavera e autunno, sono i momenti dell'anno che indicano che la durata del dì e della notte sono uguali e, in tutti i punti del pianeta, vi sono 12 ore di luce e 12 di buio.

La parola deriva dal latino *equi-noctis*, ossia notte uguale (al giorno). In questi giorni così particolari, il Sole sorgerà quasi perfettamente a est e tramonterà quasi perfettamente a ovest.