

Letni časi nastajajo	zaradi kroženja Zemlje okoli Sonca in zaradi nagnjenosti njene osi.
Veter je	gibanje zraka.
Voda v naravi	kroži.
Zrak je zmes	plinov.
V zraku so	kisik, dušik, ogljikov dioksid in vodni hlapi.
Zrak s svojo težo pritiska na Zemljo.	To občutimo kot zračni tlak.
Ko je severna polobla nagnjena proti Soncu,	je tam poletje.
Sonce segreva tla	in tla segrevajo zrak.
Hladnejši zrak je gostejši	in topel zrak izpodriva navzgor.
Veter poimenujemo po	smeri, iz katere piha.
Hitrost vetra izmerimo	v km na uro.
Cikloni so	območja z nizkim zračnim tlakom.
Veter oprahuje nekatere rastline	in prenaša njihove plodove.
Nizek zračni tlak	napoveduje slabo vreme.
Ko je severna polobla nagnjena stran od Sonca,	je tam zima.
Anticikloni so	območja z visokim zračnim tlakom.
Visok zračni tlak	napoveduje lepo vreme.