VETER JE LAHKO KORISTEN ALI PA ŠKODLJIV

Spoznali ste že kar nekaj lastnosti vetra.

Ponovi: zračni tlak, barometer, mbar, vetromer, vetrokaz.

V katero smer piha veter? Zakaj se smer vetra spreminja? Kaj je vzrok, da se spreminja zračni tlak? Kaj pomeni izraz jugozahodnik, kaj pa severnik?

Sedaj veš, da je veter stalno prisoten. Lahko je le nežna sapica, lahko pa pravi vihar.

Poglej oddajo Modrega Jana na povezavi:

<https://www.youtube.com/watch?v=UGj-vEI1Jnc>

Sedaj veš kar nekaj dobrih in slabih lastnosti vetra. Preberi snov v U/51.

Zapiši v zvezek:

Veter je sestavni del vremena in je stalno prisoten. Včasih je to le nežna sapica, včasih pa se razbesni v pravi vihar. Ob tem premikanju pobira in nosi s seboj različne snovi ( prah, puščavski prah, cvetni prah, onesnažene delčke…). Nekaj teh je koristnih (cvetni prah- opraševanje vetrocvetk), druge pa povzročajo težave (onesnaženost, puščavski prah).

Človek je moč vetra znal izkoristiti že v preteklosti. Danes vemo, da je energija vetra med najbolj čistimi, vendar jo premalo izkoriščamo (vetrne elektrarne…).

Po želji lahko še kaj narišeš (v povezavi z vetrom).