SREDA, 22. 4. 1 URA

 Zrak je vse okrog nas.
Kako pa se predmeti gibljejo v zraku?
Razlaga:
<https://youtu.be/mEIHGnHt5O0>

POSKUSI SAM:
1. Izvedi poskus v Rumenem mlinčku 2 na str. 101, 13. naloga.
Kateri predmeti misliš, da bodo prej padli na tla, tisti, ki imajo večjo ploskev, ali tisti z manjšo ploskvijo.

Naredi poskus v rumenem mlinčku 2 na strani 101, 14. naloga.
1. padalo naj bo manjše,
2. padalo naj bo večje.

Naučili smo se, da površina predmeta vpliva na njegovo gibanje v zraku. Če je površina večja, se bo predmet skozi zrak gibal počasneje, kot če bo površina manjša.

Za konec reši še Rumen mlinček str. 103, 17. naloga.

2. URA
SPOZNAJ 2 PRAZNIKA
Dan upora proti okupatorju in 1. maj, praznik dela.

Spoznal boš dva praznika:
**V rumenem mlinčku 3 na str. 74** si preberi, kaj praznujemo 1. maja.
Lahko si ogledaš tudi spodnji posnetek:
<https://www.youtube.com/watch?v=qqg6-lt4IpM>

in si oglej posnetek, ki ti bo povedal, Kaj je dan upora proti okupatorju
Dan upora proti okupatorju:
<https://www.youtube.com/watch?v=BenxAUePQB4>

V zvezek za SPO zapiši

DAN UPORA PROTI OKUPATORJU
Kdaj ga praznujemo?
Česa se na ta dan spominjamo?

1. MAJ, PRAZNIK DELA
Zakaj ga praznujemo?
Kdo ga praznuje?