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?