

Danes je materinski dan. Mami pripravi kakšno presenečenje (lahko ji narišeš risbico, zapoješ pesmico, pomagaš pri gospodinjskem opravilu ali pa sam/a kaj narediš namesto nje).

MATEMATIKA- Poštevanka števila 1 (sreda, 25. 3.)

1. V matematični zvezek napiši naslov **POŠTEVANKA ŠTEVILA 1** in tako kot za vsa ostala števila zapiši poštevanko števila 1. Ne pozabi izpisati večkratnikov števila 1.
2. Reši naloge DZ str. 83.
3. Z igro za utrjevanje poštevanke, ki si jo izdelal/a pri LUM utrjuj poštevanko. Meri si čas, ki ga porabiš, da sestaviš vse račune. Premagaj samega sebe, da naslednjič izboljšaš čas. Sporoči mi koliko časa potrebuješ da sestaviš vse račune.

Deljenje z 1 (četrtek, 26. 3.)

1. V matematični zvezek napiši naslov **DELJENJE Z 1** in večkratnike števila 1 deli z 1.
 $1 : 1 = 1$, ker je $1 \cdot 1 = 1$ in tako naprej.
2. Reši naloge v DZ str. 84
3. Reši delovni list za utrjevanje poštevanke in ga prilepi v zvezek.

SLOVENŠČINA – Stavba na železniški postaji (sreda, 25.3.)

1. V DZ preberi besedilo na strani 30. Besedilo se nauči gladko brati.
2. Reši nalogi na strani 31. Pri prvi nalogi ne pozabi pravilno dopolnjenih povedi prepisati v zvezek.
3. V zvezek opiši svojo hišo. Najprej opiši zunanost (velikost, oblika, barva, koliko nadstropij ima), nato opiši še notranost (naštej prostore, če je v več nadstropjih napiši kaj je v katerem nadstropju). Napiši kdo v njej živi.

Pri pisanju upoštevaj pravopisna pravila (**velika začetnica, končna ločila, pravilen zapis besed**), pazi na pisavo.

Kako ti gre pesmica Obisk? Jo mogoče že znaš?

Preverim svoje znanje (četrtek, 26. 3.)

V DZ stran 36 in 37 reši naloge za preverjanje znanja.

ŠPORT (vsak dan)

Če si zdrav/a pojdi vsaj eno uro ven na sprehod.

1. Na veji sedi veveričja družina – oče veveriček, mama veverica in 5 mladih veveričk. Koliko nog imajo vsi skupaj?

R: _____

O: _____



2. Reši tabeli.

·	6	7	8	9
9				
8				
7				
6				
5				
4				

·	4	9	7	5	10	6	3
2							
5							
4							
9							
7							
8							

3. Razmisli, koliko nog imajo veveričji prijatelji?

7 mišk ima nog.
 9 siničk ima nog.
 8 polhov ima nog.
 6 pajkov ima nog.
 5 lisičk ima nog.

1 zajček ima nog.
 3 kače imajo nog.
 2 kita imata nog.
 4 krti imajo nog.
 10 muck ima nog.

4. Izračunaj.

$$8 \cdot 9 = \square$$

$$6 \cdot 10 = \square$$

$$9 \cdot 8 = \square$$

$$7 \cdot 6 = \square$$

$$5 \cdot 7 = \square$$

$5 \cdot 5 =$
 $3 \cdot 3 =$ $9 \cdot 9 =$
 $8 \cdot 8 =$ $1 \cdot 1 =$
 $2 \cdot 2 =$ $7 \cdot 7 =$
 $6 \cdot 6 =$ $4 \cdot 4 =$
 $10 \cdot 10 =$