

PONEDELJEK, 25. 5. 2020 – 6. A RAZRED

GIBANJE:

Vsak dan si vzemi čas za gibanje na svežem zraku ter za raztezne, krepilne in sprostilne vaje med učenjem.

Navodila in nasveti te čakajo v spletni učilnici.

Lep pozdrav! Učiteljica Janja

MAT

## ENOTE ZA MERJENJE PROSTORNINE – VAJE

Učenci,

v današnji uri boste utrjevali pretvarjanje enot za merjenje prostornine.

### 1. Najprej pregled rešitev predhodne ure:

Učbenik, 200/19

prostornina vode v bazenu	prostornina škatle za čevlje	prostornina sobe	prostornina makovega zrna	prostornina radirke
$m^3$	$dm^3$	$m^3$	$mm^3$	$cm^3$

Učbenik, 200/20

a) 140 litrov    b)  $3cm^3$     c)  $30 m^3$     č)  $mm^3$

### 2. Vaje za utrjevanje:

Zapiši v zvezek rešene primere, nato prični s samostojnim delom.

1. REŠENI PRIMERI:

a) Pretvori v  $dm^3$ !

$$2m^3 = 2 \cdot 1000 dm^3 = 2000 dm^3$$

$$5m^3 17dm^3 = 5 \cdot 1000 dm^3 + 17 dm^3 = 5017 dm^3$$

b) Pretvori v  $cm^3$ !

$$42\,000 mm^3 = 42\,000 : 1000 cm^3 = 42 cm^3$$

$$\frac{1}{2} dm^3 = \frac{1}{2} od\ 1000 cm^3 = 500 cm^3$$

2. Vaje za utrjevanje: učbenik, stran 200/21,22,23, 26, 27.

Učiteljica Marijana

SLJ

Pozdravljeni učenci, gremo pogumno naprej!

Navodila za danes so v spletni učilnici.

Ne pozabite! V četrtek, 28. 5. 2020, ob 11.00 bo RAZREDNA URA.

Uspešen teden!

Učiteljica Silva

TJA

Pozdravljeni,

DANES, V PONEDELJEK, 25. 5. 2020, OB 10.00 bomo imeli ZOOM uro angleščine. Udeležba je obvezna!

Utrjevali bomo pred ocenjevanjem, ki bo v petek, 29. 5. 2020.

V torek, 26. 5., bomo imeli DOPOLNILNI POUK, v sredo, 27. 5., pa ISP uro TJA.

Lep pozdrav, učiteljica Sara