

UČENEC 9. RAZREDA

V **PETEK** se boš lotil naslednjih nalog in dejavnosti, ki bodo popestrile tvoj dan:

Namesto urnika boš imel **dnevne naloge**, ki bodo povezane z različnimi predmeti.

1.	DRUŽBOSLOVJE/ NARAVOSLOVJE
2.	MATEMATIKA IN TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA
3.	ŠPORT IN IZBIRNI ŠPORT

Razredničarko ali učitelje lahko pokličeš za pomoč ali dodatno razlago.

Če imaš možnost, izdelek ali dejavnost poslikaj in pošlji učitelju, ki uči predmet, s katerim so vsebine povezane. Učitelj bo pregledal ali si nalogo dobro opravil in ti podal povratno informacijo.

DRUŽBOSLOVJE

Med družinskimi člani se lahko razvijejo tudi različni odnosi. In danes boš spoznal kakšni so lahko **ODNOSI V DRUŽINI**.

Tvoja naloga je:

Premisli, kakšni odnosi vladajo v tvoji družini. Si zadovoljen z njimi ali pa bi jih rad spremenil? Pripoveduj, kako?

Zapomni si: Med družinskimi člani je potrebno gojiti ljubezen, spoštovanje in zaupanje.

Razmisli kako bi dopolnil spodnji seznam:

KAKO BI DOPOLNIL NASLEDNJI SEZNAM?

OČE:

- te brani pred pajki,
- se ravsa s tabo,
- se jezi nate, ko ne delaš nalog,
- te brani pred sestro,
- ...

MAMA:

- te objame, ko si žalosten,
- te kliče h kosilu,
- ve, kdaj si ga polomil,
- posreduje med vama z očetom,
- ...

SESTRA:

- ti sitnari,
- ti predstavi svojo prijateljico,
- skupaj gledata filme,
- se skrivata,
- ...

MATEMATIKA IN TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA

MATEMATIKA

Zapis v zvezek (rdeča in modra barva): **PLOŠČINA**

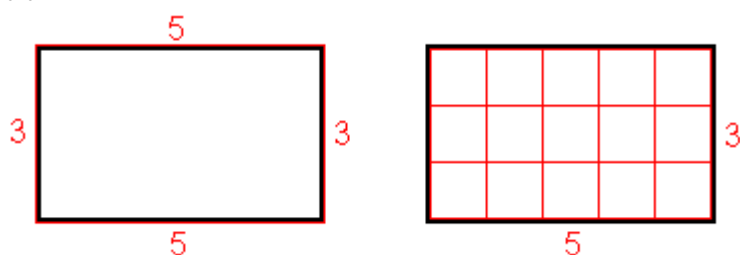


Rad bi **ZAMENJAL LAMINAT v svoji sobi**. Potrebuješ **TOČNE PODATKE** o tem, **KOLIKO LAMINATA** boš moral kupiti.

Izmeril boš **PLOŠČINO SVOJE SOBE**.

NPR. D: 5 m Š: 3 m $5 \text{ m} \times 3 \text{ m} = 15 \text{ m}^2$

SKICA:



IZMERIM DOLŽINO IN ŠIRINO SVOJE SOBE. Metre zaokrožim navzgor.

D: _____ Š: _____ **DOLŽINA X ŠIRINA = PLOŠČINA** ($a \times b = pl$)

_____ X _____ = _____

Narišem skico:

IZMERIM DOLŽINO IN ŠIRINO NAŠE KUHINJE. Metre zaokrožim.

D: _____ Š: _____ _____ X _____ = _____

Zdaj pa ponovi, kaj je to **OBSEG kvadrata in pravokotnika**.

Torej, meril si **PLOŠČINO SOBE** - polagal si laminat. Zdaj si ugotovil, da



potrebuješ še **ROBNE LETVE**.

POTREBUJES OBSEG SVOJE SOBE.

IZMERIM z METROM DOLŽINO VSAKE STENE IN DOLŽINE SEŠTEJEM.

Stena 1 = _____

Stena 2 = _____

Stena 3 = _____

Stena 4 = _____

Seštej vse: _____ Dobim: _____

Dobil si OBSEG.

Zdaj veš, kakšno dolžino letev moreš kupiti.

Oglej si v UČBENIKU str. 61 - kako izmerimo igrišče?

MERIMO | POVRŠINA

POVRŠINA

Površina ploskve pove, kolikšna je velikost ploskve. Površina telesa je enaka skupni velikosti ploskev, ki ga omejujejo. Površino ploskve v ravnini imenujemo ploščina.



Osnovna enota za merjenje ploščine in površine je kvadratni meter (m^2) – to je ploščina kvadrata s stranico 1 m. Če meri ploščina lika $6 m^2$, pomeni, da lahko lik tlakujemo s 6 kvadrati s stranicami po 1 m.

Pika in Miha sta izmerila dvorišče. Pika je izmerila njegovo širino, Miha pa dolžino. Dvorišče je široko 5 m in dolgo 10 m. Razmišljala sta, kako bi ugotovila ploščino dvorišča.



Pika in Miha sta ploščino dvorišča najprej izmerila. Izmerila sta jo tako, da sta dvorišče tlakovala s ploskvami, velikimi $1 m^2$. Potrebovala sta 50 takih ploskev. Ploščina dvorišča je torej $50 m^2$.

Ker je dvorišče pravokotne oblike, lahko ploščino tudi izračunava.

Kako pa?



Takole: ploščina pravokotnika = dolžina \cdot širina, v najinem primeru torej: $p = 5 \cdot 10 m^2 = 50 m^2$.



Ploščina ploskve = dolžina \cdot širina
 $p = a \cdot b$

TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA

V zvezek nariši kolo z motorjem. Poleg napiši tudi imena obvezne opreme ter jih poveži z motorjem, kot je to vidno na spodnji fotografiji.



Obvezne opreme s kolesa NE SMEMO odstranjevati.

ŠPORT IN IZBIRNI ŠPORT

Kljub temu, da je nogomet skupinski šport, lahko veliko vaj izvajaš sam. Potreboval boš nogometno žogo, športna oblačila ter športne copate.

Preden se lotiš vaj, se temeljito segrej, da ne bo prišlo do kakšne poškodbe.

PONOVI VAJO PRETEKLEGA TEDNA:

Roke iztegneš predse, v rokah imaš žogo. Žogo izpustiš, jo dvakrat odbiješ z nartom in jo primeš. Poskusiš z obema nogama. Najprej žogo dvakrat odbiješ z levo nogo, nato dvakrat z desno. Vajo tokrat ponavljaš 10 minut.

Za dodaten prikaz izvedbe vaje, posnetek na spodnji povezavi prevrti na 2:26 (Vaja 4) in si oglej prikaz.

POSNETEK: <https://www.youtube.com/watch?v=krSBbunxdUg&t=127s>

Sedaj pa se začne žongliranje. Pri dosedanjih vajah si uporabljal roke. Tokrat boš ta del izpustil. Pri naslednji vaji boš ravnal enako kakor do sedaj, le da žoge ne boš prijel v roke:

Žogo si z rokami na začetku vaje samo pripraviš. Držiš jo pred seboj z iztegnjenimi rokami.

Žogo izpustiš in počakaš, da se enkrat odbije, nato jo z občutkom odbiješ (z nartom).

Po odboju pustiš, da se žoga odbije od tal, nato jo ponovno odbiješ z drugo nogo.

Postopek ponavljaš 15 minut. Če vmes izgubiš kontrolo nad žogo, poskusi ponovno.

