

DELO DOMA: 3. TEDEN - 26. 11. 2020, četrtek

Pouk bo potekal TUDI preko zoom-a.

LUM: **Nadaljevanje in zaključevanje likovne naloge**

TVOJA:

LIKOVNA NALOGA: **TOPLE IN HLADNE BARVE**

LIKOVNA TEHNIKA: **SLIKANJE - TEMPERA**

LIKOVNI MOTIV: **TIHOŽITJE (SADJE)**

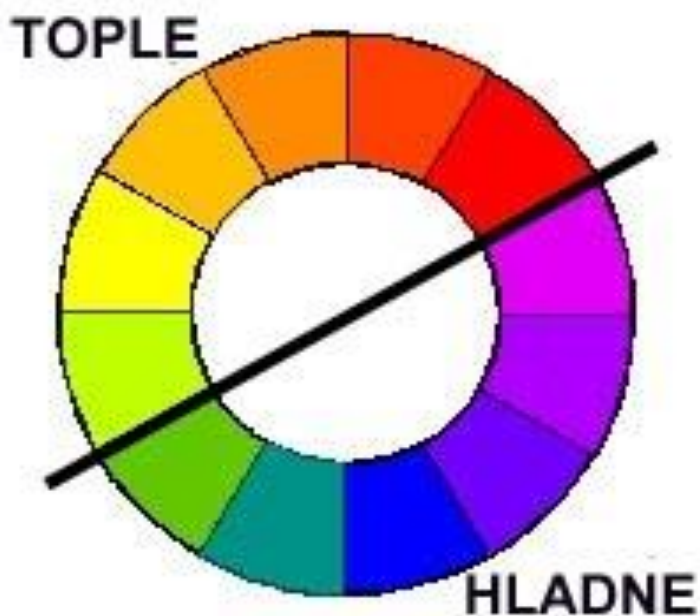
Zaključevanje likovnega dela:

- **bodi pozoren na podrobnosti pri posameznih ploskvah (banana, jabolko grozdje,...)**
- **bodi pozoren na zapolnitev slikarske površine,**
- **na TOPLE IN HLADNE BARVE.**

PONOVITEV:

LIKOVNA NALOGA: **TOPLE IN HLADNE BARVE**

Naslikaj sliko - TIHOŽITJE v toplih in hladnih barvah



PONOVNO: BARVNI KROG



Motiv slike je TIHOŽITJE – SADJE





TVOJA:
LIKOVNA NALOGA: **TOPLE IN HLADNE BARVE**
LIKOVNA TEHNIKA: **SLIKANJE - TEMPERA**
LIKOVNI MOTIV: **TIHOŽITJE (SADJE)**

NIT: SNOVI ZAVZEMAJO PROSTOR – NADALJEVANJE DELA

Ta teden bomo pri naravoslovju in tehniki spoznali zgradbo snovi in naredili nekaj poizkusov.

Nadaljuješ z delom: poizkusi
Poglej navodila, ki si jih prejel za TOREK, 24. 11. 2020.

MAT: PRAVOKOTNOST

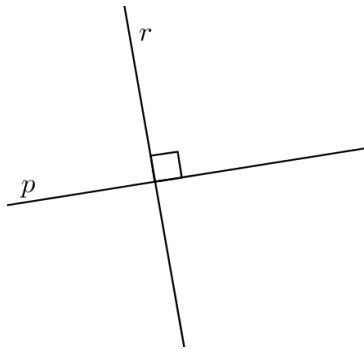
Samostojni delovni zvezek stran 82 in 83.

Najprej razložimo, kaj pomeni beseda PRAVOKOTNOST.

PRAVOKOTNOST V VSAKDANJEM ŽIVLJENJU NAJDEMO ZELO POGOSTO.



**DZ, strani 82, razlaga - naloge na beli podlagi.
Preberi besedilo, oglej si sličice in korake risanja!**



Kadar se dve ravni črti sekata pod kotom 90 stopinj, pravimo da sta pravokotnici, njuna lega pa je pravokotna.

TOREJ:

Premici sta pravokotni, če se sekata tako, da oklepata **pravi kot** - to je kot, ki v stopinjah meri 90° .

Sedaj si oglej posnetek na povezavi:

<https://drive.google.com/file/d/18hhqxweJt00Haxq4N5KuYYXJnt-9Ile3/view>

ZAPIS V ZVEZEK: PRAVOKOTNOST

a) PREMICA IN PREMICA

Nariši in označi vse potrebno!

b) PREMICA IN POLTRAK

c) PREMICA IN DALJICA

č) PRAVOKOTNICA SKOZI TOČKO