

Ponedeljek, 4. 5.

LIKOVNA UMETNOST – Oblikovanje notranjega prostora

Se spomniš, da smo se v šoli pogovarjali iz katerih gradbenih materialov lahko gradimo stavbe? Stavbe so lahko iz kamna, opeke, kovine, lesa ... V šoli smo se že igrali gradbenike ter iz različnih škatlic zgradili ogromne stavbe. Danes pa te čaka pogled v notranjost prostora.

Za delo imaš več možnost.

- Lahko uporabiš večjo škatlo in ji odrežeš stranico, da bomo lahko pokukali v sobo, ki jo boš naredil/a. Za manjše elemente (omare, mize, stole ...) lahko uporabiš manjše škatlice, zamaške, papir, staro blago. Kar pač najdeš doma 😊. Vem, da tvoja domišljija nima meja.



Vir: https://www.pinterest.com/pin/378020962447923454/?nic_v1=1a57Lo8p2kUFAn7Rminmv5A1INO%2BVmUIAWH2cE%2BLqCBqM9sgv2onjWQNVPL0pS0E1



Vir: https://www.pinterest.com/pin/596164069412064202/?nic_v1=1apBQ1M9Y79ToFxJoJq1%2B%2FU13LhRe4g1cGaNqHGypMAw8hyaAKHxpRCoAC676SeL

- Lahko pa si pomagaš z lego kockami.



Vir: https://www.pinterest.com/pin/357614026642196302/?nic_v1=1aAK8TIUTxodGRtHgZsCPrG7XV2NPTxcTH1WwXNC6D23AhqWx3j10uPNSvercWryu5



Vir: https://www.pinterest.com/pin/357614026642196302/?nic_v1=1aAK8TIUTxodGRtHgZsCPrG7XV2NPTxcTH1WwXNC6D23AhqWx3j10uPNSvercWryu5

Torej, tvoja današnja likovna naloga je:

- Iz škatlic ali kock izdelaj en notranji prostor. To je lahko spalnica, kopalnica, kuhinja ... kar želiš. 😊

Lahko mi pošlješ fotografijo tvojega izdelka.

Pri delu ti želim veliko mero potrpežljivosti in seveda zabave.

SPOZNAVANJE OKOLJA – Kako delujejo?

Prejšnjo uro spoznavanja okolja si poskušal/a igranje spraviti v gibanje. Drži? Veliko igranje je potrebovalo tvojo pomoč. Nekatere pa so se premikale kar same.

Sedaj pa odpre zelen učbenik na strani 72. Tudi vozila in naprave delujejo različno. Oglej si sličice in preberi besedilo.

Čaka te raziskovalno delo.

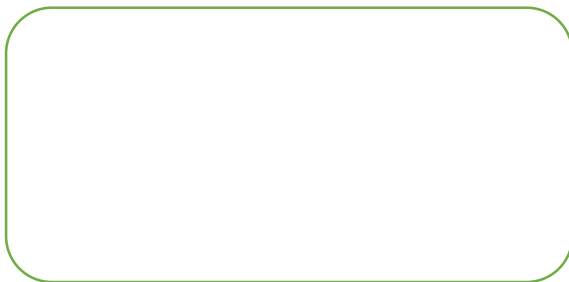
1. Za to nalogo potrebuješ malo mivke, peska (ali kaj podobnega).

Roko položi na mizo z mivko. Brez premikanja roke v komolcu, spravi mivko na kupček. Ti je uspelo? Kater del roke si premikal/a? _____

Z roko zajemi mivko tako, kot bager to naredi z žlico. Katere dele roke pa sedaj premikaš?

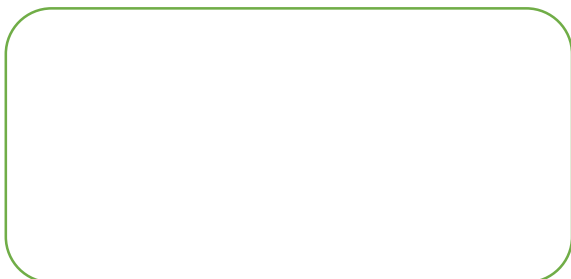
2. Veš kako delujejo škarje? S prsti na roki posnemaj delovanje škarij.

Nariši položaj prstov.



3. Imaš doma klešče za trenje orehov? Preizkusi, kako delujejo.

Sedaj pa s prsti na roki posnemaj delovanje klešč. Spet nariši položaj prstov.



ŠPORT – Testiranje za športnovzgojni karton (od 4. 5. do 8. 5.)

Eno leto je minilo, se je tvoje telo kaj spremenilo? 😊

V lanskem šolskem letu smo skupaj opravili testiranje za športnovzgojni karton. Vsak je svoje rezultate zabeležil na svoj kartonček. Se spomniš? Če želiš, lahko nekatere naloge opraviš tudi doma. Ne pozabi zapisati rezultate 😊. Ko se vrnemo v šolo, jih boš lahko primerjal/a z lanskimi rezultati

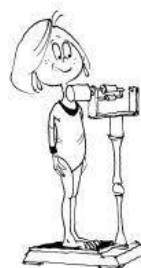
Nalog ti ni potrebno narediti v enem dnevu. Vzemi si čas.

Da se spomniš, kako to poteka, si lahko ogledaš tale video posnetek.

<https://www.youtube.com/watch?v=9PNb77rhVnI>

TELESNA TEŽA

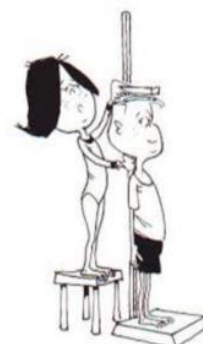
Stopi na tehtnico in odčitaj rezultat.



TELESNA VIŠINA

Stopi do podboja vrat, vzemi trikotnik ali knjigo s trdimi platnicami, grafitni svinčnik, katerega sled boš po merjenju lahko izbrisal, in se izmeri.

Zagotovo imaš doma kakšen meter.



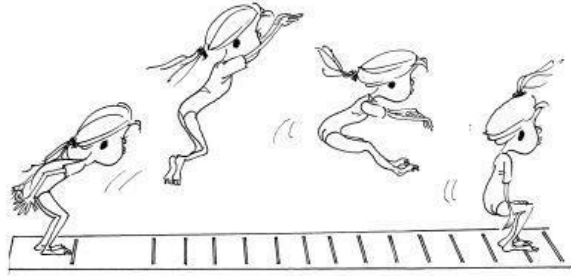
DOTIKANJE PLOŠČE Z ROKO

Sedi k mizi, označi si plošči, ki naj bosta oddaljeni **61 cm**. Začneš s slabšo roko na sredini in prekrižaš boljšo. Izmenično se dotikaj plošč in šteje, koliko dotikov narediš v 20 sekundah. Plošči lahko narediš kar iz papirja (izreži dva kroga) in ju prilepi na mizo.



SKOK V DALJINO Z MESTA

Označi črto, od koder boš skakal. Skoči in s kredo označi, do kje si skočil (za pomoč prosti starše). Izmeri razdaljo in jo zapiši.



DVIGANJE TRUPA

Nekdo naj te prime za noge ali pa jih zatakni npr. pod kavč, lezi v pravilni položaj. Nekdo naj šteje tvoje ponovitve, ki jih boš opravil v 1 minuti.



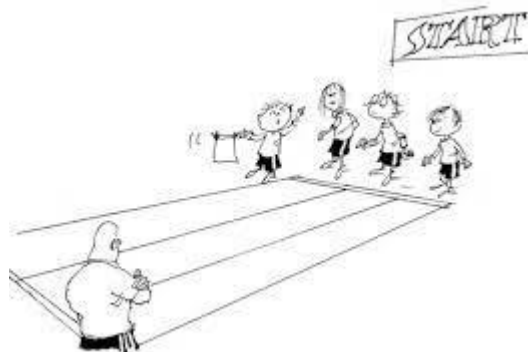
VESA V ZGIBI

Najdi drog. To je lahko nosilec vrvi za sušenje perila ali pa ne predebela veja, vzporedna s tlemi. S podprijemom se primi za izbrano prečko in vztrajaj v zgibi z brado nad prečko čim dlje. Nekdo naj beleži tvoj čas.



TEK 60 m

Razdaljo 60 m lahko izmeriš z daljšimi koraki (en tvoj dolg korak meri približno 1 meter), označi startno in ciljno črto. Nekdo naj meri tvoj čas (da naj ti tudi znak za start). Teci hitro!



TEK 600 m

Izmeri, koliko dolgih korakov meri pot okrog hiše ali bloka. Izračunaj, koliko krogov moraš preteči, da odtečeš 600 m. Pomagajo naj ti starši. A ne začni prehitro, da boš zmožel teči vso pot.

