

četrtek, 26.3.2020

TIT - 2. skupina (Špela Gregorčič)

Danes boste ustvarili izdelek iz odpadne embalaže.



Pripomočki:

- prazen jogurtov lonček
- dve slamici
- štiri plastični pokrovčki
- vijak in vžigalnik (pazi, da se ne opečeš)

postopek izdelave:

- slamici odreži na ustrezno dolžino
- vijak pogrej z vžigalnikom in preluknaj pokrovčke (**pazi na varnost**) pazi na velikost lukenj
- pokrovčke natakni na slamici (morajo se vrteti - ne zalepi jih)
- nanesi nekaj lepila pred in za kolesi, da med vožnjo ne bodo zdrsela z osi
- z vročim lepilom (ali katerim drugim, dovolj močnim) prilepi osi s kolesi na jogurtov lonček

Tako, izdelek je končan, naj se igra začne.

Člane družine povabi na dirko. Označite začetek proge. Vsak član družine naj močno pihne v jogurtov lonček, da vidite kdo ga po odpihnil najdlje.

Veliko zabave pri igranju, pri delu pa bodi skrajno previden.

Sliko izdelka mi lahko pošlješ na mejl spela.gregorcic@guest.arnes.si ali preko komunikacije v easistentu, kjer sem ustvarila kanal 7.A. Tam me lahko kaj povprašate, pošljete sliko izdelka in se med seboj pogovarjate.

Vesela bom vaših sporočil.

TIT - 1. skupina (Maja Kamenščak)

1. V učbeniku za TIT **preberi** vsebino **umetne mase** na strani **30 do 32**. **Oglej** si tudi fotografije (str. 32/ modri zavihek levo zgoraj).

Učbenik najdeš **na spletni povezavi:**

OSNOVNA ŠOLA

- www.iRokus.si in www.iRokusPlus.si (6. – 9. razred)
- www.znamzavec.si (interaktivne osnovnošolske vadnice za SLO, MAT, ANG, KEM)

Postopek prijave/registracije:

- Na izbranem portalu kliknite na gumb **Prijava**.
- Če ste že uporabnik portala, vnesite svoj e-naslov in geslo ter sledite navodilom. Če na portal dostopate prvič, kliknite na polje **Nimam še uporabniškega računa** in vnesite zahtevane podatke. Tako se boste registrirali in ustvarili uporabniški račun.
- Na portalu iRokus.si gradiva v svojo iZbirko dodate s klikom na gumb **Dodaj brezplačna gradiva**.

2. Vzemi list A4 in odgovori na vprašanja. Piši s svinčnikom in tehnično pisavo.

- a) Sprehodi se po stanovanju in zapiši predmete, ki so iz umetne snovi.
- b) Utemelji, zakaj so umetne snovi zamenjale naravne materiale.
- c) Izberi si poljuben izdelek iz kovine. Presodi, ali bi ga lahko izdelali iz umetne snovi. Svojo izbiro utemelji.

3. Ko končaš, list shrani v prozorno mapo (srajčko), ki jo boš v šoli oddal učiteljici.

4. Želim ti uspešno delo. Če je kakršnokoli vprašanje, povratno informacijo ali predlog, mi prosim to sporoči na spletni naslov. Lahko tudi fotografiraš svoj izdelek.

maja.kemenscak@gmail.com

laura.cebunj@gmail.com

jozica.urukalo@guest.arnes.si

Zelo bom vesela vaše pošte.