

Pozdravljeni učenci!

Upam, da je za vami lep in sproščen vikend. Spodaj prilagam navodila za delo v PONEDELJEK, 11. 5.

Lep pozdrav,

učiteljica Nataša

2. URA – FIZ

V spletni učilnici boš našel **preverjanje znanja o vesolju**. Če imaš možnost ga natisni, sicer naloge rešuj v šolski zvezek.

Rešene naloge **fotografiraj** in fotografijo pošlji na e-mail katka.krnc@gmail.com najkasneje do **srede, 13. 5. 2020**. Dobil boš povratno informacijo o usvojenem znanju.

V sredo (13. maj) bomo imeli uro fizike preko videokonference. Pogovarjali se bomo o usvojenem znanju o vesolju.

3. URA – MAT

Učenci,

pričenjamo z novim učnim sklopom PITAGOROV IZREK (učbenik, stran 180), ki opisuje odnose med dolžinami stranic v pravokotnem trikotniku. Morda se boste iz zgodovine spomnili starogrškega filozofa in matematika Pitagora, po katerem je eden od najbolj znanih pojmov iz geometrije dobil svoje ime.

V začetnem delu bomo ponovili lastnosti pravokotnega trikotnika in ga načrtali.

Poleg velike stopnje optimizma in samodiscipline potrebujete tudi geometrijsko orodje.

Gradivo PP predstavitev (z zvočnim delom) je v spletni učilnici.

učiteljica Marijana

4. URA – LUM

Nadaljujete likovno nalogo iz prejšnjega tedna, v spletni učilnici pa so navodila za dokončanje in pripravo likovnih del za ocenjevanje.

5. URA – KEM

Pozdravljeni učenci.

Danes bomo podrobneje spoznali še eno skupino v PSE, in sicer halogene elemente.

Razlaga snovi te čaka v spletni učilnici.

NASLOV: HALOGENI ELEMENTI

1. *So elementi VII skupine v PSE.*

Oglej si animacijo, ki je dostopna na spletni strani:

<https://eucbeniki.sio.si/kemija8/953/index4.html>

2. *Tvorijo dvoatomne molekule.*



3. **NALOGA:** *Kakšna je formula, videz in agregatno stanje posameznega halogena? Odgovor zapiši v zvezek.*

4. *Tališča in vrelišča se večajo po skupini navzdol.*

5. *So reaktivne kovine. Kateri element je najbolj reaktiven? Odgovor zapiši v zvezek.*

9	F	fluor
17	Cl	klor
35	Br	brom
53	I	jod
85	At	astat

6. **NALOGA:** *Na kratko predstavi posamezne halogene, in sicer: FLUOR, KLOR, BROM in JOD.*

Odgovor zapiši v zvezek.

Pred nami je tudi prva skupna ZOOM konferenca.

8. A ⇒ 12. 5. 2020 ob 8.00

8. B ⇒ 14. 5. 2020 ob 8.00

6. URA - N2I

Slediš navodilom posnetka; potrebuješ tablico/računalnik/telefon z zvočnikom, da slišiš; in učbenik.

<https://www.youtube.com/watch?v=LN1Vz-iUR0w>

7. URA – ŠPO (dekleta)

POSKOKI: Poglej si videoposnetek, pripravi si 2 palici in izvajaj različne poskoke.

Pri vsaki vaji izvedi 8 poskokov in vse vaje ponovi 3-krat.

Lahko narediš tudi več ponovitev.

https://www.youtube.com/watch?v=6VkzZM_BjrM

- Dejavnosti z žogo (po lastni izbiri) ali badminton ali rolanje/kotalkanje.