

Navodila za delo – KEMIJA 8.B, 9.B

Dragi učenec/učenka,
posredujem uvodna navodila za domače delo.

KEMIJA 8.B

- Ponovi svoje znanje o poglavju **Kemijska reakcija**. Poglej, če imaš izpolnjen delovni zvezek do strani 53, po potrebi dopolni manjkajoče naloge. Nato preskoči str. 54-55 in reši naloge na str. 56,57: brez naloge 5 in 6. Preglej svoje rešitve: <http://vedez.dzs.si/datoteke/za%20objavo%20odgovori%204%20Kemijske%20reakcije%20s%20krizanko.pdf> . Zaupam ti, da ti rešitve služijo zgolj za pregled. Drugih zadolžitev za ta teden nimate, zato upam, da vsi opravite svojo nalogo.
- V naslednjem tednu bomo obdelali vsebino Vrste kemijskih reakcij in Masa se med reakcijo ohranja, na način, da vam bom posredovala povezave do poskusov, ki si jih boste namesto v učilnici ogledali na spletu.
- Upoštevajte navodila NIJZ, da zaščitite sebe in druge pred okužbo. Ostanite zdravi in upam, da se naslednjič sestanemo v spletni učilnici.

KEMIJA 9.B

- Ponovi svoje znanje o poglavju Organske kisikove spojine. Preglej, če imaš izpolnjen delovni zvezek do strani 42, po potrebi dopolni manjkajoče naloge. Izpolni še naloge za utrjevanje, v delovnem zvezku str. 66: 1, 2, 3, 4.
- Preglej svoje rešitve: <http://vedez.dzs.si/datoteke/KEM%202%20odgovori-2-organske%20....pdf> . Zaupam ti, da ti rešitve služijo zgolj za pregled. Drugih zadolžitev za ta teden nimate, zato upam, da vsi opravite svojo nalogo.
- Upoštevajte navodila NIJZ, da zaščitite sebe in druge pred okužbo. Ostanite zdravi in upam, da se naslednjič sestanemo v spletni učilnici.

Učiteljica: Doroteja Smej Skutnik