

Ime in priimek:

..... razred

II. PREIZKUS ZNANJA IZ ANORGANSKE KEMIJE

Tiha vaja

»A«

Odgovori na zastavljena vprašanja:
(vsako vprašanje je vredno tri točke)

1. Kakšna veda je kemija?
2. Zakaj je kemija pomembna za človeka?
3. Zakaj je kemija pomembna pri energiji in surovinah?
4. Kateri so obnovljivi viri energije?
5. Kakšne snovi so to čiste snovi?
6. Katera agregatna stanja poznamo (primer vode)?
7. Kako bi ločil zmes peska, železa, soli in vode?
8. Ali je taljenje železa fizikalna ali kemijska sprememba?
9. Iz česa so sestavljene vse snovi in kaj veš o teh delcih?
10. Kako imenujejo in označujejo elemente?
11. Napiši formulo vode in jo razloži!
12. Napiši formulo kalcija in vode, napiši za katero reakcijo gre in enačbo po potrebi uredi!

$15 - 21 = 2$	$22 - 26 = 3$	$27 - 32 = 4$	$33 - 36 = 5$
---------------	---------------	---------------	---------------