

УПУТСТВО ЗА ДЕЖУРНЕ НАСТАВНИКЕ

Сваки дежурни наставник ће, за учионицу у којој дежура, добити коверту која, осим овог упутства, садржи следеће:

- задатке за такмичаре
- табелу за шифровање
- налепнице са шифрама

У свакој учионици има 30 места за такмичаре која су означена одговарајућим бројем.

Поступак шифровања:

1. Сваки такмичар на почетку такмичења уписује број места на коме седи на налепници која је залепљена на његовом папиру за рад и изгледа овако:

место бр. _____

Сваком месту је придружена шифра која се налази у *табели за шифровање*. Шифра је четвороцифрени број који почиње са 6, 7 или 8 у зависности од разреда такмичара.

Пример табеле за шифровање:

шифра	место	шифра	место
6001	1	8001	16
6002	2	8002	17
6003	3	8003	18
6004	4	8004	19
6005	5	8005	20
6006	6	8006	21
6007	7	8007	22
6008	8	6010	23
6009	9	6011	24
7001	10	6012	25
7002	11	6013	26
7003	12	6014	27
7004	13	6015	28
7005	14	6016	29
7006	15	6017	30

2. Када такмичар **преда свој рад и напусти учионицу** (дакле, такмичар **не сме** знати шифру свог рада), дежурни наставник преко налепнице са бројем места лепи *налепницу са шифром*.
3. Дежурни наставник, затим, на **сваком листу рада који је такмичар предао, у горњем десном углу, црвеном хемијском оловком, пише шифру коју је залепио на прву страну рада**. (Ово је неопходно да би се избегло евентуално губљење неког листа)
4. На крају такмичења дежурни наставник предаје табелу са шифрама заједно са радовима

Тиме је завршен поступак шифровања.