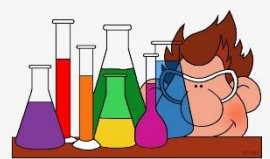


Naravoslovni dan za 9. razred: KEMIJSKE VSEBINE



Torek; 4. 5. 2021 (3., 4. in 5. šolska ura)

Vsebina:

- Izdelava ionske kocke
- Samostojna izvedba preprostih eksperimentov
- Demonstracijsko eksperimentalno delo

	9. a Učilnica A3	9. b Učilnica A1	9.c Učilnica A2
0.	NPZ SLJ	NPZ SLJ	NPZ SLJ
1.	NPZ SLJ	NPZ SLJ	NPZ SLJ
2.	POUK	POUK	POUK
	MALICA	MALICA	MALICA
3.	Izdelava ionske kocke (V. Trošt Stenovec)	Demonstracijsko eksperimentalno delo (T. Crepulja Bičanić)	Samostojna izvedba preprostih eksperimentov (M. Brence)
4.	Demonstracijsko eksperimentalno delo (T. Crepulja Bičanić)	Samostojna izvedba preprostih eksperimentov (B. Hozjan)	Izdelava ionske kocke (B. Lemež)
5.	Samostojna izvedba preprostih eksperimentov (B. Hozjan)	Izdelava ionske kocke (B. Lemež)	Demonstracijsko eksperimentalno delo (T. Crepulja Bičanić)

Pripomočki: zvezek za kemijo, lepilo, škarje, pisala.

Izbirni predmeti po končani dejavnosti ne odpadejo.