

Planificare semestrială / anuală CES

Aria curriculară:Matematica si stiinte

Disciplina:Chimie,clasa a VIII a,elev-VD

Număr de ore / săptămână:1/2

Total ore pe an școlar:16

Perioada implementării planului educațional individualizat:10.09.2018-14.06.2019

Rezultatele evaluării initiale:

- Elevul nu stie sa scrie,sa citeasca,sa socoteasca.

- Elevul comunica foarte greu

Priorități pentru perioada (se specifică intervalul de timp):10.09.2018-14.06.2019

- Formarea deprinderilor de scris ,citat ,socotit prin fenomene chimice

- Formarea deprinderelor de comunicare

Nr .cr t.	Teme	Obiective	Nr. ore	Observații	SEMESTRUL I
1	Evaluare inițială	Stabilire nivelului de cunoștințe al elevului	1		
2	Oxigenul	Intelegerea importanței oxigenului.	3		
3	Carbonul	Intelegerea rolului carbonului .	3		
4	Metale	Recunoșterea a cel puțin	2		

5	Substante compuse	doua metale Recunoastera a cel putin patru substante compuse	6		SEMESTRUL II
6	Evaluare finala	Evaluarea progresului realizat de elev	1		

Evaluare initială:

Competențe evaluate	Gradul de realizare		
	Realizat	În curs de realizare	Nerealizat
Cunoasterea unor fenomene simple			x

## SEMESTRUL I

TEMA 1:

Obiective	Conținuturi	Metode și mijloace de realizare	Perioada de intervenție	Criterii minimale de apreciere a progreselor	Metode și instrumente de evaluare
Intelegerea importanței oxigenului.	Circuitul oxigenului în natură. Importanța oxigenului pentru viață.	Utilizarea computerului Filme Fotografii	S2-S7	Intelegerea unor fenomene simple	Completarea unei fise la calculator

TEMA 2:

Obiective	Conținuturi	Metode și mijloace de realizare	Perioada de intervenție	Criterii minimale de apreciere a progreselor	Metode și instrumente de evaluare
Intelegerea rolului carbonului	Diamant Grafit Carbune	Utilizarea computerului Filme	S8-S13	Intelegerea unor fenomene simple	Completarea unei fise la calculator

		Fotografii			

TEMA 3:

Obiective	Conținuturi	Metode și mijloace de realizare	Perioada de intervenție	Criterii minimale de apreciere a progreselor	Metode și instrumente de evaluare
Cunostrea a cel putin doua metale	Fier Cupru	Utilizarea computerului Filme Fotografii	S12-S18	Intelegerarea unor fenomene simple	Completarea unei fise la calculator

**SEMESTRUL II**

TEMA 4:

Obiective	Conținuturi	Metode și mijloace de realizare	Perioada de intervenție	Criterii minimale de apreciere a progreselor	Metode și instrumente de evaluare
Cunoastere a cel putin patru substante compuse	Apa Sarea Acidul clorhidric Soda Caustica	Utilizarea computerului Filme Fotografii	S19-S34	Intelegerarea unor fenomene simple	Completarea unei fise la calculator

Evaluare finală:

Competențe evaluate	Gradul de realizare		
	Realizat	În curs de realizare	Nerealizat