

Exemple d'une répartition horaire

Les élèves sont répartis sur deux classes : 10 élèves en 3ème 1 et 10 élèves en 3ème 2.

Semaine A :

emploi du temps « élèves »

		Mardi après-midi		Jeudi matin	
		3 ème 1	3 ème 2	3 ème 1	3 ème 2
13 h 30				8 h 30	
		EPS		9 h 30	
15h				10 h 30	
		Découverte Professionnelle ou Latin		11 h 30	
16 h				12 h 30	
17 h					

En EPS, les deux classes sont regroupées pour former deux groupes : un groupe « filles » et un groupe « garçons ».

Ce dispositif permet de favoriser les sorties sur l'après-midi, sans désorganiser profondément les enseignements.

Semaine B :

emploi du temps « élèves »

		Mardi après-midi		Jeudi matin	
		3 ème 1	3 ème 2	3 ème 1	3 ème 2
13 h 30				8 h 30	
		EPS		9 h 30	
15h				10 h 30	
		Découverte Professionnelle ou Latin		11 h 30	
16 h				12 h 30	
17 h					

La $\frac{1}{2}$ h hebdomadaire manquante est capitalisée pour effectuer des sorties sur une $\frac{1}{2}$ journée ou sur une journée.

emploi du temps « professeurs »

Les deux enseignants ont le même emploi du temps le mardi et sont libres tous les deux le jeudi de 11 h 30 à 12 h 30 en semaine A.

Mardi après-midi

Professeur de
technologie

Professeur de
mathématiques

13 h 30

15h

16 h

17 h

Découverte
Professionnelle

Découverte
professionnelle

La plage horaire de 13 h 30 à 15 h peut être utilisée pour se concerter.