

Permanence S.O.S. (Soutien en Open Space)

Pour travailler avec l'aide d'un professeur, préparer un devoir seul ou en groupe, revoir un point d'une leçon, etc.

jour	date	Professeur	Discipline(s)	semaine
jeudi	21-sept	CARLIER	physique / maths	a
vendredi	22-sept	CANOEN	anglais	
mardi	26-sept	MAUNY	physique / maths	b
jeudi	28-sept	ROSATI	maths / physique	
vendredi	29-sept	BISIAU	français	a
mardi	03-oct	BREJON	français / maths 2d	
jeudi	05-oct	ROSATI	maths / physique	a
vendredi	06-oct	BOULEAU	maths / physique	
mardi	10-oct	REMY 12hà12h45	français	b
jeudi	12-oct	GUEVILLE	svt	
vendredi	13-oct			a
mardi	17-oct	ARGIRAKIS	français / histoire	
jeudi	19-oct	MONNOT	histoire-géo	a
vendredi	20-oct	BOULEAU	maths / physique	

VACANCES DE TOUSSAINT

EN SALLE L01
DE 12h45 à 13h45

jour	date	Professeur	Discipline(s)	semaine
mardi	07-nov	CARLIER	physique / maths	b
jeudi	09-nov	GUEVILLE	svt	
vendredi	10-nov	COUEDEL	maths / physique	a
lundi	13-nov	LECOCQ	physique / maths	
jeudi	16-nov	ROSATI	maths / physique	a
vendredi	17-nov	BISIAU	français	
mardi	21-nov	BREJON	français / maths 2d	b
jeudi	23-nov	DOURLENS	maths / physique	
vendredi	24-nov	CANOEN	anglais	a
mardi	28-nov	ARGIRAKIS	français / histoire	
jeudi	30-nov	VERSCHEUR	svt	a
vendredi	01-déc	BOULOT	maths / physique	
mardi	05-déc	MAUNY	physique / maths	b
jeudi	07-déc	MONNOT	histoire-géo	
vendredi	08-déc	COUEDEL	maths / physique	a
mardi	12-déc	REMY 12hà12h45	français	
jeudi	14-déc	CARLIER	physique / maths	a
vendredi	15-déc	BOULEAU	maths / physique	
mardi	19-déc	BISIAU	français	b
jeudi	21-déc	GUEVILLE	svt	
vendredi	22-déc	COUEDEL	maths / physique	b

VACANCES DE NOEL