



Lycée Notre Dame de France

Pré-Prépa 2022-2023

L'écart entre le lycée et l'enseignement supérieur, particulièrement pour une Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles (CPGE) ou une première année de Médecine, est important. Certes, s'adapter aux rythmes, contenus et méthodes de ces filières sélectives est un défi mais il est possible de le relever, notamment en anticipant les programmes et en s'entraînant à suivre un rythme soutenu de formation.

C'est la raison pour laquelle Notre-Dame de France propose aux élèves de première et terminale de suivre des cours supplémentaires hors contrat, s'accordant avec les exigences du supérieur. Notre objectif est de renforcer les réflexes méthodologiques de nos élèves, d'améliorer et de consolider leurs acquis, de développer leur capacité de réflexion, d'acquérir une aisance orale grâce à des mises en situation et à une préparation spécifique, d'anticiper sur les éléments des programmes suivis les années suivantes afin d'augmenter les chances de réussite. Le programme est construit en deux années.

Vous trouverez ainsi ci-après les parcours de première et de terminale : objectifs, cours, nombre d'heures, planning et tarifs.

Il est dorénavant possible de s'inscrire pour des cours spécifiques et il n'est plus obligatoire de suivre un regroupement de cours. Cependant, chaque enseignement ne pourra débuter qu'avec un minimum de 9 élèves inscrits.

Cours proposés en classe de première

Objectifs en classe de Première : anticiper sur les éléments clés des programmes de terminale et s'entraîner à la prise de parole.

Cours	Nombres d'heures/année	Tarif
Mathématiques	20	210€
Physique-Chimie	18	189€
Expression à l'oral	20	210€

Cours proposés en classe de terminale

Objectifs en classe de Terminale : anticiper sur les éléments clés des formations post-bac visées et s'entraîner à la prise de parole.

Cours	Nombres d'heures/année	Tarif
Mathématiques	25	262,5€
Physique-Chimie	27	283,5€
Expression à l'oral	15	157,5€

Feuille d'inscription en annexe



Lycée Notre Dame de France

Pré-Prépa 2022-2023 Calendrier de l'année

(Prévisionnel, à confirmer à la rentrée)

		COURS PREMIERE	COURS TERMINALE
10 sep	9h-12h	Mathématiques	Physique-chimie
	13h-15h		
24 sep	9h-12h	Physique-chimie	Mathématiques
	13h-15h		
15 oct	9h-12h	Mathématiques	Physique-chimie
	13h-15h		
24 oct	9h-12h	Stage d'expression à l'oral	Stage d'expression à l'oral
	13h-15h		
25 oct	9h-12h	Stage d'expression à l'oral	Mathématiques
	13h-15h		
19 nov	9h-12h	Physique-chimie	Physique-chimie
	13h-15h		
3 dec	9h-12h	Stage d'expression à l'oral	Mathématiques
	13h-15h		
10 dec	9h-12h	Mathématiques	Physique-chimie
	13h-15h		
21 jan	9h-12h	Mathématiques	Physique-chimie
	13h-15h		
4 fev	9h-12h	Stage d'expression à l'oral	Mathématiques
	13h-15h		
20 fev	9h-12h	Stage d'expression à l'oral	Stage d'expression à l'oral
	13h-15h		
21 fév	9h-12h	Stage d'expression à l'oral	Physique-chimie
	13h-15h		
18 mar	9h-12h	Physique-chimie	Mathématiques
	13h-15h		
1 ^{er} avr	9h-12h	Mathématiques	Mathématiques
	13h-15h		
15 avr	9h-12h	Mathématiques	Physique-chimie
	13h-15h		
24 avr	9h-12h	Mathématiques	Stage d'expression à l'oral
	13h-15h		
25 avr	9h-12h	Physique-chimie	Stage d'expression à l'oral
	13h-15h		

