N°128324 Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée St Martin De France [0950762M] - Pontoise / Classe:T2 / Série:Générale Né(e) le: 06/05/2004 Nationalité: Sexe: M

Langue vivante 1 : Anglais Récapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels : En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Inscrit Physique Spécialité (EDS) Physique-Chimie Inscrit Physique-Chim	Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)								
préparation en 2022 (diplôme rançais) Académie : Versailles Langue vivante 1 : Anglais Langue vivante 2 : Espagnol Récapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels : En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Numérique et Sciences Informatiques Physique-Chimie Spécialité En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité En classe de terminale Enseignement de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Numérique et Sciences Informatiques Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langue vivante A - Anglais Langue vivantes Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit 6 Français oral 14 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 14,4 Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) 14,4 Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 14,4 Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) 14,4 Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) 14,4 Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) 14,4 Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 14,4 Histoire - Géographie (Cont									
Langue vivante 1 : Anglais Récapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels : En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Numérique et Sciences Informatiques Physique-Chimie Spécialité En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langue vivante B - Espagnol Enseignement optionnels Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Physique-Chimie Inscrit Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante B - Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première)	préparation en 2022 (diplôme								
Récapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels : En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité En classe de terminale Enseignement de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Reseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit 6 Français oral 14 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première)	Académie : Versailles								
En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Enseignements de spécialité (EDS) Enseignements de spécialité (EDS) Enseignement de spécialité (EDS) Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Inscrit Descrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale)	Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol							
Numérique et Sciences Informatiques Physique-Chimie Spécialité En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Numérique et Sciences Informatiques Physique vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Descrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Inscrit	Récapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :								
Physique-Chimie Spécialité En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique et Sciences Informatiques Physique et Sciences Informatiques Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit 6 Français oral 14 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Inscrit Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Inscr	En classe de première	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité						
En classe de terminale Enseignement de spécialité (EDS) Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première (Langues vivantes) Langue vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Français écrit Français écrit Français oral Philosophie Epreuves terminales Français oral Anthématiques Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Inscrit			Numérique et Sciences Informatiques						
Physique-Chimie Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivantes Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) Inscrit			Physique-Chimie Spécialité						
Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit 6 Français oral 14 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Physique-Chimie Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A - Anglais	En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité						
première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Finscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A - Anglais			Physique-Chimie Spécialité						
Langue vivante B - Espagnol			Numérique et Sciences Informatiques						
Enseignements optionnels Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit 6 Français oral 14 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais						
Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit 6 Français oral 14 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Physique-Chimie Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Insc			Langue vivante B - Espagnol						
Français écrit 6 Français oral 14 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 14,4 Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Mathématiques Expertes							
Français écrit 6 Français oral 14 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 15 Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 14,4 Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3	Récapitulatif des notes au baccal	auréat (notation : sur 20) :							
Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Inscr	Epreuves terminales								
Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Inscrit		Français écrit	6						
Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Français oral	14						
Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Philosophie	Inscrit						
Physique-Chimie Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Epreuve orale terminale dite Grand Oral	Inscrit						
Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 15 Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 14,4 Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Mathématiques	Inscrit						
Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Physique-Chimie	Inscrit						
Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	Contrôle continu								
Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Education Physique et Sportive	Inscrit						
Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit						
Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)	15						
Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit						
Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 13,3		Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	14,4						
		Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Inscrit						
Longue vivonto A (Contrôle continue de terreire de) (Angleia)		Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	13,3						
Langue vivante A (Controle continu de terminale) (Anglais) Inscrit		Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit						
Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) 14,4		Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	14,4						
Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit		Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit						

(*) Ces notes ont été remontées de la base nationale des concours et examens.

Notes de bulletins de 1ère tous enseignements

Numérique et sciences informatiques

Mathematiques expertes

Scolaritá actualla		

14,45

16,7

Inscrit

Enseignements optionnels

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale				
Scolarité	Française				
Type de formation	Terminale				
Etablissement	Lycée St Martin De France [0950762M] -Pontoise				
	- 95 Val-d'Oise				
Classe	T2				
Langue vivante A : Anglais					
Langue vivante B : Espagnol					
Mathématiques Spécialité					
Physique-Chimie Spécialité					
Mathématiques Expertes (option fa	cultative)				
Boursier des lycées	Non				
Bourses	Non boursier				
Détails	-STAGE trajectoire scientifique IPESUP				
	-2nd BIA, diplomé BIA				

Activités et centres d'intérêt

Expériences d'encadrement ou d'animation :

Information non saisi par le candidat.

Engagement citoyen (via un contrat de service civique ou au titre de la vie lycéenne) ou bénévole dans une association ou un autre cadre :

Mes participations aux Associations Sportives, de mon établissement scolaire, de ma 6ème jusqu'à mon année de Terminale (badminton et football), mais aussi dans la société nautique de la Ciotat, où j'ai suivi, à plusieurs reprises, des cours de voile (dériveur, optimist, catamaran), m'ont permis de travailler mon esprit d'équipe, mais aussi l'envie de m'améliorer, d'appréhender l'échec.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Passioné par les sciences, j'ai effectué mon stage en entreprise de troisième dans une clinique de chirurgie, où j'ai pris conscience de la difficulté du travail réalisés par nos soignants, qui réalisent des journées de plus 12 h dans un bloc opératoire. C'est à ce moment-là que je compris que mon avenir ne se ferait pas dans la médecine, ce qui a accrut ma passion pour les mathématiques, et mon envie d'améliorer leurs conditions en évoluant les technologies actuelles.

Pratiques sportives et culturelles. Il peut également s'agir de la pratique d'une langue étrangère non étudiée au lycée, de séjours à l'étranger :

Mes inscriptions dans des clubs sportifs (football, basketball) et de voile, depuis mon plus jeune âge, m'ont été des expériences bénéfiques pour parfaire mon esprit d'équipe et accroître ainsi mes capacités d'adaptation.

Mes voyages, aux États-Unis, aux Émirats, en Europe (Italie, Grèce, Belgique, Royaume-Uni, ...) m'ont également ouvert l'esprit sur l'indispensable vision du nouveau Monde village qui s'ouvre à nous.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée St Martin De France [0950762M] -Pontoise
	- 95 Val-d'Oise
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée St Martin De France [0950762M] -Pontoise
	- 95 Val-d'Oise

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 78 Yvelines

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 78 Yvelines

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 78 Yvelines

Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée : sur 20

(*) Indique que la note ou appréciation a été remontée par l'établissement d'origine

Matière		1er Tr	imestre		2ème Trimestre					
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.		
Education Physique et Sportive	14*	12,79*	18*	8,5*	15,5*	16*	20*	12*		
	Bon trimestre,	poursuivez sur	cette dynamiqu	e positive.*	Très bon trime appréciés en E		eux et votre imp	lication sont		
Enseignement moral et civique	N*	17,13*	18*	17*	16*	17,38*	20*	10*		
	pas d'évaluation	on ce trimestre*			Pas d'apprécia	ation.*				
Enseignement scientifique	18,5* 17,68* 19,43* 12,86*				17,5*	15,96*	18,75*	11,33*		
			estre. Ces résul plus efficace. C			imestre avec u ertinente. Pours	n travail de qua suivez ainsi.*	lité et une		
Histoire/Géographie	8,8*	12,47*	18,71*	6,8*	12,57*	15,03*	18,33*	9,67*		
	Un ensemble tapprofondi.*	très fragile, le tr	avail personnel	doit être	Ensemble con	venable, les eff	orts doivent êtr	e poursuivis.*		
Langue vivante A : Anglais	12,5*	14,43*	19*	7,5*	11,83*	12*	16,43*	5,6*		
		le. Il ne faut pas	e trimestre, la c s hésiter à partic		mais en accen		en termes de co rail et votre inve ser.*			
Langue vivante B : Espagnol	12*	14,52*	18*	12*	14,92*	13,29*	15,67*	8,42*		
	pourrait être a	mélioré. Montre	ole est satisfaisa z vous plus rég vous au 2ème	ulier sur la			c des efforts de er pour le proch			
Mathématiques Expertes	11,92*	11,36*	16,59*	3,5*	15*	13,89*	17,67*	10,17*		
	Travail et résu	Itats corrects. I	Maintenez vos e	efforts.*	Un bon travail.	Continuez ains	si.*			
Mathématiques Spécialité	18*	14,18*	19,6*	8,1*	19,1*	12,4*	19,1*	6,25*		
	Des résultats t Elève sérieux	rès satisfaisant et appliqué.*	S.		Un excellent tr Pierre est un é	imestre. Iève sérieux et	volontaire.*			
Philosophie	11,5*	12,35*	17,38*	8,23*	11,4*	11,21*	16,41*	6,94*		
	Les travaux rendus sont corrects. N'hésitez pas à participer davantage. Persévérez.*							age.		
Physique-Chimie Spécialité	15,93*	13,25*	18,01*	6,5*	17,16*	12,48*	17,36*	7,33*		
	Un très bon trimestre. Elève sérieux, investi et participatif. Il faut poursuivre ainsi.* Un excellent trimestre. Très bonne compréhe travail de qualité. Poursuivez ainsi.*							ension et un		
Appréciation du conseil de classe	résultats qu'e cette attitude reconnus à t	en termes d'ir e positive tout	tant en terme: nplication. Co en étendant v ciplines, et en TS	nservez os efforts	sérieux et de spécialités n	e votre implica otamment so ainsi, en partic	trimestre, fruit ation. Les résu nt remarquab cipant encore	ıltats en es.		

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée : sur 20

 $\ensuremath{(^*)}\ Indique\ que\ la\ note\ ou\ appréciation\ a\ été\ remontée\ par\ l'établissement\ d'origine$

Matière	1er Trimestre				2ème T	2ème Trimestre			3ème Trimestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Education Physique et Sportive	12*	14,7*	19,5*	8*	14,5*	14,9*	18*	11*	N*	N*	N*	N*
		re satisfaisa rieuse et à			Bon enser	nble. Elève	sérieux et i	nvesti.*	de cours r		e sanitaire e 'est pas pos es élèves.*	
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*
	N*				N*				N*			
Enseignement scientifique	16,8*	12,2*	18*	7,1*	15,3*	11,8*	17,3*	6,5*	12,8*	13,6*	18,2*	10*
	Très bon t Poursuive	rimestre da z ainsi.*	ns l'ensemb	ole.	Un très bon trimestre. Bonne implication en cours. Il faut poursuivre ainsi.*			Un ensemble satisfaisant. Bon investissement en cours.*				
Français	11*	9,9*	14,6*	5,9*	14*	11,2*	17,8*	6,3*	12,3*	11,2*	14,5*	6,4*
	Des acquis davantage	s qu' il faut	exploiter en	travaillant	Bon enser	mble . Nivea	au satisfaisa	ant .*	L'autonom	plus marq ie et le séri urageants	uée ce trime eux de votre .*	estre e travail
Histoire/Géographie	17,3*	11,2*	17,4*	6,7*	13,4*	9,4*	16,8*	3,8*	12,5*	9,2*	15,8*	3*
		z ainsi Pierı		érieux et attentif. Travail sérieux et appliqué. Poursuivez vos efforts.*				Travail régulier et appliqué dans l'ensemble. Attention, les travaux collectifs sont décevants.*				

Langue vivante A : Anglais	13*	10,6*	16,8*	6*	13,1*	10,7*	19*	3,7*	13,7*	11,3*	16,4*	6,8*	
		convenable ttention aux					e. Travail sé e participati		Trimestre :	satisfaisant	. Travail séi	ieux.*	
Langue vivante B : Espagnol	16*	12,9*	18,6*	1*	14,4*	12,7*	17,4*	7*	12,8*	11,5*	17*	6,7*	
	Très bon trimestre. Le travail est assez bon dans l'ensemble. Il faut maintenant plus de participation orale pour progresser. !Continue ainsil* Une petite baisse de résultats ce mais votre travail est toutefois sé devrait voir un troisième trimestre hauteur du premier.*					rieux et on							
Mathématiques Spécialité	15,7*	10,5*	18,4*	2,3*	14,8*	11,1*	17,1*	3,8*	17,6*	11,3*	17,6*	4*	
		ı mais vous Elève série			Bon trimestre mais attention à la baisse.*					Belle progression. Pierre a assuré un très bon trimestre.*			
Numérique et Sciences Informatiques	17*	16*	17,5*	14,5*	15*	13,5*	17,5*	6*	17,8*	14,1*	18,4*	9,7*	
	Créatif et t	ravailleur.*			Très bons résultats et bonne implication en cours.*				Excellentes réflexions, compréhension et réalisations*				
Physique-Chimie Spécialité	7*	9*	17,2*	1*	11,1*	10*	18,1*	3,9*	10,4*	9,5*	16,5*	2,2*	
	Niveau insuffisant, Des lacunes et des difficultés qui ne pourront être comblées qu'avec un travail personnel régulier et approfondi.* Une très bonne évolution Pierre a su gagner en concentration et s'est investi dans son travail personnel et en classe, il faut poursuivre comme cela pour progresser encore au troisième trimestre.*												
Appréciation du conseil de classe	Un assez bon trimestre. Elève sérieux et investi. Il faut poursuivre les efforts reconnus. COMPLIMENTS				trimestre. Pierre est un élève sérieux, impliqué et participatif. Il faut			Un ensemble satisfaisant. Le travail est sérieux et l'investissement régulier. COMPLIMENTS Passage en terminale générale					

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	classer	e(*) et ment de lève	Effectif classe ou groupe
Mathématiques Expertes (facultatif)	Trimestre 1 : Travail et résultats corrects. Maintenez vos efforts. Trimestre 2 : Un bon travail. Continuez ainsi.	13,46	2	7
Langue vivante A : Anglais	Trimestre 1 : Evalués uniquement à l'oral ce trimestre, la compréhension demeure fragile. Il ne faut pas hésiter à participer pour continuer à progresser. Trimestre 2 : L'ensemble est un peu juste en termes de compétences mais en accentuant votre travail et votre investissement, vous ne pourrez que progresser.	12,17	19	25
Enseignement moral et civique	Trimestre 1: Un très bon ensemble, une réflexion pertinente. Trimestre 2: Travail sérieux.	16	21	23
Enseignement scientifique	Trimestre 1 : Un très bon ensemble ce trimestre. Ces résultats sont le produit d'un travail personnel plus efficace. Continuez sur cette voie! Trimestre 2 : Un excellent trimestre avec un travail de qualité et une participation pertinente. Poursuivez ainsi.	18	6	25
Langue vivante B : Espagnol	Trimestre 1 : En ce début d'année l'ensemble est satisfaisant mais pourrait être amélioré. Montrez vous plus régulier sur la prise de parole, je compte sur vous au 2ème trimestre. Trimestre 2 : Un ensemble en progrès avec des efforts de participation qu'il faut maintenir et intensifier pour le prochain trimestre.	13,46	8	12
Mathématiques Spécialité	Trimestre 1 : Des résultats très satisfaisants. Elève sérieux et appliqué. Trimestre 2 : Un excellent trimestre. Pierre est un élève sérieux et volontaire.	18,55	3	24
Physique-Chimie Spécialité	Trimestre 1 : Un très bon trimestre. Elève sérieux, investi et participatif. Il faut poursuivre ainsi. Trimestre 2 : Un excellent trimestre. Très bonne compréhension et un travail de qualité. Poursuivez ainsi.	16,55	2	21
Histoire/Géographie	Trimestre 1 : Un ensemble très fragile, le travail personnel doit être approfondi. Trimestre 2 : Ensemble convenable, les efforts doivent être poursuivis.	10,69	22	25
Education Physique et Sportive	Trimestre 1 : Bon trimestre, poursuivez sur cette dynamique positive. Trimestre 2 : Très bon trimestre, votre sérieux et votre implication sont appréciés en EPS.	14,75	10	28
Philosophie	Trimestre 1 : Les travaux rendus sont corrects. N'hésitez pas à participer davantage. Persévérez. Trimestre 2 : Elève sérieux, vous pouvez participer davantage. Persévérez.	11,45	13	25

^(*) moyenne des notes des deux premiers trimestres de l'année de Terminale en cours.

Eléments d'appréciation saisis par le professeur principal :

	- Methode de travail : Très satisfaisante	-	Capacité à s'investir : Très satisfaisante
	- Autonomie: Très satisfaisante	-	Engagements et responsabilités de l'élève au sein de l'établissement :
	- Détail des engagements et responsabilités de l'élève et/ou autres	No	n
- -	éléments d'appréciation du profil : Elève très serviable et très investi dans sa		
1	réussite scolaire.		

Appréciation du chef d'établissement :

Elève intéressé qui a toutes les capacités pour réussir brillamment en cycle supérieur

Avis du chef d'établissement :

Appréciation CE sur la capacité de l'élève à réussir dans la formation visée :		
Avis sur la capacité à réussir : Très satisfaisante	Niveau de la classe : Très Bon	

Projet de formation motivé (Saisie le:06/04/2022)

Pierre MARQUET N°128324

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Attiré par l'innovation, les technologies de rupture et les défis scientifiques, je souhaite vivement intégrer la classe préparatoire MPSI du lycée Fénelon, afin de concourir aux meilleures écoles possibles répondant à mes aspirations.

Votre classe préparatoire a sérieusement attiré mon attention, car l'encadrement pédagogique permet d'y acquérir connaissances, savoirs et méthodes de travail efficaces qui me seront très utiles tout au long de mes études supérieures et tout aussi sûrement tout au long ma vie professionnelle.

Aussi, je pense avoir un profil approprié, fondé sur deux exemples caractérisant mes motivations et mes capacités d'implication :

Dès l'entrée en Seconde j'ai argumenté pour être sélectionné dans la seule classe du lycée qui offrait une seconde thématique aéronautique. J'y ai obtenu le BIA m'ouvrant la voie à l'instruction pour des cours de pilotage dès l'âge de 15 ans.

Deuxième exemple de sélection, le choix dès la fin de Première d'entrer dans une formation type pré-prépa de maths/physique, choisi sur dossier avec l'objectif de renforcer les acquis durant chaque congé scolaire pour arriver à obtenir la meilleure moyenne de mon lycée, dans mes spécialités de Terminale.

Très motivé par votre classe préparatoire, je suis bien conscient des efforts à fournir pour réussir dans cette formation et je suis confiant quant à ma capacité de gérer le rythme et la quantité de travail nécessaire pour réussir.

Internat

Internat de la réussite

Je ne souhaite pas intégrer l'internat de la réussite pour cet établissement.

Distance, en kilomètres, entre votre domicile et la ville où se situe l'établissement :

Elligibilité:Non Eligible