N°478324 M. SPECQ Mathis Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Général et Technologique Jean-Paul II [0601701Y] - Compiègne / Classe:700A / Série:Générale Né(e) le: 12/02/2004 Nationalité: Sexe: M

	Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme françai	is)									
Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	paration en 2022 (diplôme nçais)										
Académie : Amiens											
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Allemand										
Récapitulatif des enseignements	de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :	,									
En classe de première	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité									
		Physique-Chimie Spécialité									
		Sciences de l'ingénieur									
En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité									
		Physique-Chimie Spécialité									
	Sciences de l'ingénieur										
	Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais									
		Langue vivante B - Allemand									
	Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes									
Récapitulatif des notes au baccal	auréat (notation : sur 20) :										
Epreuves terminales											
	Français écrit	14									
	Français oral	16									
	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)	18,8									
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit									
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	17,1									
	Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Inscrit									
	Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	16,7									
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit									
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Allemand)	15,6									
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Allemand)	Inscrit									
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	17,4									
	Sciences de l'ingénieur (sous-épreuve)	16									

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

Mathematiques expertes

Scolarité actuelle	

Inscrit

Enseignements optionnels

Année 2021/2022 Terminale / Série: Série Générale									
Scolarité Française									
Type de formation Terminale									
Etablissement Lycée Général et Technologique Jean-Paul II [0601701Y] -Compiègne									
	- 60 Oise								
Classe	e 700A								
Langue vivante A : Anglais									
Langue vivante B : Allemand									
Mathématiques Spécialité									
Physique-Chimie Spécialité									
Mathématiques Expertes (option facultative)									
Boursier des lycées Non									
Bourses	Non boursier								

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 :

Information non saisi par le candidat.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Information non saisi par le candidat.

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 :

J'ai pratiqué divers activités sportives en club tout au long de mon enfance. Je joue actuellement au handball ce qui me permet de développer un véritable esprit d'équipe, très important pour devenir ingénieur. Je m'intéresse également à l'actualité afin de mieux comprendre le monde qui m'entoure, qu'il s'agisse du sport, des nouvelles avancées scientifiques et technologiques, de l'automobile ou d'évènements mondiaux.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021 Première / Série: Série Générale								
Scolarité	Française							
Type de formation	Première							
Etablissement	Lycée Général et Technologique Jean-Paul II [0601701Y] -Compiègne							
	- 60 Oise							
Sciences de l'ingénieur	Langue vivante A : Anglais							
Langue vivante B : Allemand	Mathématiques Spécialité							

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Général et Technologique Jean-Paul II [0601701Y] -Compiègne
	- 60 Oise

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 60 Oise

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 60 Oise

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 60 Oise

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	18*	16,93*	19*	15*	14*	15,94*	19*	12*		
<u> </u>	Bon travail et	bonne participa	tion.*		Travail satisfa	isant et résultat	s corrects dans	l'ensemble.*		
Enseignement moral et civique	17*	15,47*	20*	8,5*	16*	16,14*	20*	11,5*		
		ail de recherche vailler en autono		érieuse. Bonne	Très bonne pr bien exposés.	estation à l'oral *	. Des propos in	téressants et		
Enseignement scientifique	18,35*	14,98*	19,1*	10,2*	17,17*	15,44*	18,93*	11,37*		
		estre. De bonne sérieux et réguli			Très bon trime qualité.*	estre. Le travail	fourni est série	ux et de		
Histoire/Géographie	17,2*	14,62*	18,2*	9,24*	15,3*	13,15*	17,67*	8*		
		estre à l'écrit. Le participation e		ulier et de		mestre à l'écrit. égulier. Il faut pon n classe.*				
Langue vivante A : Anglais	16,8*	16,21*	19,8*	9,75*	15,85*	15,27*	19,1*	11,75*		
	classe. Les ré	sonnel sérieux e sultats sont sati ance et vous ou	sfaisants: vous		Très bon travail ce trimestre encore avec des résultats très satisfaisants, c'est très bien! Poursuivez ainsi.*					
Langue vivante B : Allemand	16,2*	14,23*	18,44*	7,4*	17,28*	13,21*	20*	5,87*		
	Très bon prem faut rester rég	nier trimestre, gr ulier dans votre	râce au sérieux travail pour ga	de Mathis. II rder le cap.*	Excellents résultats ce trimestre. Bravo, continuez comme ça !*					
Mathématiques Expertes	15,78*	14,77*	19,09*	8,33*	15*	14,48*	20*	7,7*		
	Très bon trime participer !*	estre. Poursuive	z ainsi et n'hés	itez pas à	Bon trimestre. Travail sérieux et régulier. Poursuivez !*					
Mathématiques Spécialité	13,94*	12,6*	19,46*	2,61*	17,1*	13,32*	19,43*	2,65*		
		sfaisants mais v compte sur vou:		apacités de les	Résultats très satisfaisants et en net progrès obtenus grâce à un travail de grande qualité. Poursuivez !*					
Philosophie	16,3*	13,03*	17,2*	9,3*	17*	13,79*	19,2*	7,9*		
		ésultats. Un trav iisonnnements.		de qualité,	D'excellents résultats. Un travail de grande qualité, d'excellents raisonnements. Félicitations.*					
Physique-Chimie Spécialité	15,91*	15,33*	18,94*	8,1*	15,06*	14,03*	18,98*	5,23*		
		estre. Beaucoup résultats sont tr			Bon trimestre. Un bilan très satisfaisant dû à un travail toujours aussi sérieux.					
Appréciation du conseil de classe	de réussir er	trimestre. Main fournissant ucitations du co	un travail séri	ns De très bons résultats obtenus grâce à un travail et une attitude exemplaires. Félicitations du conseil de classe.						

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée : sur 20

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

Matière		1er Tri	mestre			2ème T	rimestre		3ème Trimestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Education Physique et Sportive	16,5*	16,7*	19*	13*	15,7*	15,2*	20*	10,8*	20*	18,1*	20*	13*	
	est sérieux autonomie	rimestre. Vo k et vous sa e en vous ap à apprendre	vez travaille propriant le	er en es	de qualité à remonte sûre grâce	rimestre. Le et très régu r vos résulta è à des effoi s bonne atti	ilier. Vous ê ats. Une pro ts importar	ètes motivé ogression nts et					
Enseignement moral et civique	17*	17,3*	20*	14*	N*	N*	N*	N*	19*	19,3*	20*	16*	
	Très bon to	ravail.*			Matière non évaluée ce trimestre.*				Excellent trimestre*				
Enseignement scientifique	19,7*	15,1*	19,7*	8,3*	18,5*	14,7*	19,6*	8,7*	18*	13,3*	19*	6,7*	
	Excellent t	rimestre.*			Excellent trimestre.*				Très bon trimestre Mathis. Le travail est de qualité. Bravo. Continue ainsi!*				
Français	14,2*	13,1*	18,7*	8,5*	15,3*	14,8*	17,9*	10,3*	15,8*	14,5*	19,4*	10,4*	
	et le travai	stre. Votre r il est sérieu davantage e	x. Essayez		dans votre fournissez pouvez en	on trimestre. Vous êtes impliquée otre travail personnel et vous sez un travail de qualité. Vous encore progresser en ondissant votre réflexion. A vre.*		Très bon trimestre. Vous avez bien progressé à l'écrit et fourni un travail sérieux et régulier tout au long de l'année.					
Histoire/Géographie	15,6*	15,2*	19,3*	11*	18,3*	16*	19,8*	10,3*	17,3*	16,4*	20*	12,2*	

	Très bon trimestre pour Mathis; le travail est sérieux. Il faut maintenant participer en classe.* Une belle progression ce trimestre pour Mathis. Le travail demeure sérieux et la prise de parole en classe de plus en plus régulière, c'est tout à fait remarquable!*						ıx et la en plus	Très bon trimestre pour Mathis qui s'est montré sérieux et régulier tout au long de la période et de l'année scolaire, bravo!*				
Langue vivante A : Anglais	15,6*	14,2*	20*	7,3*	15,8*	15,4*	19,7*	9,9*	18,6*	16,5*	20*	9,3*
	soigné. Pour progresser il doit augmenter ses efforts de participation et intensifier les				Très bon trimestre. Mathis fournit un travail soutenu qui répond aux consignes. Pour progresser, il faut enrichir l'expression orale et écrite en s'entrainant plus souvent.*					sérieux et re . Bravo, Ma	égulier jusq athis.*	u'à la fin
Langue vivante B : Allemand	14,1*	12,7*	19,5*	9*	15,9*	13,4*	19,5*	8,6*	16,4*	12,3*	18,5*	7,2*
	De bons résultats pour ce trimestre. Mathis a des capacités à l'écrit. Il faut cependant participer en classe pour progresser encore.*				faut cependant veiller à revoir les bases pour consolider l'expression écrite qui reste				Des résultats en hausse encore ce trimestre. Mathis est de plus en plus à l'aise dans la matière et il travaille de façon sérieuse et régulière.*			
Mathématiques Spécialité	18,7*	13,6*	18,7*	6,5*	16,8*	14,1*	19,5*	9,2*	17,6*	14,8*	19,6*	10,6*
	Ensemble	excellent !*			Très bon ensemble. Félicitations!*				Ensemble excellent. Félicitations.*			
Physique-Chimie Spécialité	16,1*	14*	18,8*	8,5*	16,1*	13,1*	18,3*	6,9*	16,9*	13,1*	18,1*	5,4*
	Très bons ainsi.*	résultats, il	faut poursu	uivre	Encore de très bons résultats ce trimestre, Mathis est très sérieux!*				Excellent trimestre!*			
Sciences de l'ingénieur	12,9*	13,2*	19,9*	9,6*	19,5*	16,4*	19,8*	10,7*	18,5*	17,2*	19,3*	11,7*
	persévérei	oon niveau dans le tra nt à progre	vail et les r		Un excellent trimestre pour Mathis qui a pris un bon rythme de travail ce qui lui permet cette nette progression. Reste à maintenir les efforts au prochain trimestre.*				Encore un trimestre de qualité pour Mathis qui est resté concentré et impliqué.*			
Appréciation du conseil de classe	De très bons résultats ce trimestre, fruit d'un travail sérieux et régulier. Poursuivez ainsi. Félicitations du conseil de classe.				De très bons résultats ce trimestre pour Mathis dont le travail demeure sérieux, régulier et approfondi. Félicitations du Conseil de classe. Avis spécialité maths: favorable. Avis spécialité physique-chimie: favorable.							

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	PLINES APPRECIATIONS GENERALES			Effectif classe ou groupe
Langue vivante A : Anglais				
Enseignement moral et civique	Très bonne capacité de recherche et de synthétisation des informations. Elève capable de travailler au sein d'un groupe.	16,5	18	33
Langue vivante B : Allemand				
Physique-Chimie Spécialité	De très bons résultats. Des capacités bien exploitées. Un très bon investissement dans la matière. De solides atouts pour envisager la filière choisie.	15,49	10	23
Philosophie	Résultats excellents, grâce à un travail sérieux, approfondi, méthodique, et de très bons raisonnements.	16,65	5	33
Mathématiques Expertes (facultatif)	Une motivation et une attitude exemplaire. Elève qui a les qualités et capacités pour réussir dans une filière scientifique exigeante.	15,39	10	21
Enseignement scientifique				
Histoire/Géographie	Elève sérieux capable de travailler en autonomie, sachant faire preuve d'un bon esprit d'analyse. Bonne maîtrise du français à l'écrit comme à l'oral.	16,25	7	33
Education Physique et Sportive	Bon travail et bonne participation.	16	18	32
Mathématiques Spécialité	Grâce à une motivation exemplaire, un travail de qualité et des aptitudes en mathématiques, élève qui a atteint un fort bon niveau en maths. Mérite et doit réussir dans une filière scientifique exigeante.	15,52	11	32

^(*) 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 :
	No	1

Appréciation du chef d'établissement :

Beaucoup de sérieux dans l'attitude et le travail. Elève qui s'est donné les moyens de réussir dans une classe préparatoire scientifique. Des qualités d'analyse, de synthèse, sa rigueur dans l'expression écrite, son autonomie et sa maturité sont autant d'atouts qui lui permettront de faire face aux exigences de cette filière.

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 : Bon	

Projet de formation motivé (Saisie le:03/04/2022)

Mathis SPECQ N°478324

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Actuellement en classe de terminale générale au lycée Jean-Paul II à Compiègne, je vous présente ma candidature à la classe préparatoire en filière MPSI proposée par votre établissement.

Les enseignements de spécialités mathématiques, physique-chimie et sciences de l'ingénieur, ainsi que l'option mathématiques expertes suivis au lycée, m'ont permis de confirmer mon appétence pour les matières scientifiques. En effet, les approches théoriques et expérimentales me motivent particulièrement.

Intéressé par l'ingénierie, je souhaite acquérir de plus amples connaissances scientifiques ainsi qu'une méthode de travail efficace, afin de construire un socle solide de compétences qui me permettront, par la suite, d'intégrer une grande école d'ingénieur.

Conscient du travail personnel qu'exige une classe préparatoire scientifique, je suis un élève persévérant, rigoureux et curieux, prêt à faire tout ce qui est en mon pouvoir pour réussir. Cette curiosité m'apporte un réel goût de l'apprentissage, ce qui m'a permis de développer dès le plus jeune âge, une grande autonomie dans mon travail.

De plus, je pense que la proximité du corps enseignant avec les élèves me permettra de m'épanouir au sein de votre formation.

En espérant que ma candidature retienne votre attention.

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