N°766176 M. ROCABOIS Titouan Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Henri IV [0750654D] - Paris 5e Arrondissement / Classe:TALE4 / Série:Générale Né(e) le: 19/03/2004 Nationalité: Sexe: M

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)								
Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	oréparation en 2022 (diplôme							
Académie : Paris		_						
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						
		Physique-Chimie Spécialité						
	Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première	Numérique et Sciences Informatiques						
	Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais						
		Langue vivante B - Espagnol						
	Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes						
Récapitulatif des notes au bacca	alauréat (notation : sur 20) :							
Epreuves terminales								
	Français écrit	8						
	Français oral	18						
	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)	17,9						
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit						
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	19						
	Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Inscrit						
	Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	19						
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit						
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	17,9						
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit						
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	17,89						
	Numérique et sciences informatiques	17,9						

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

Mathematiques expertes

Scolaritá actualla	

Inscrit

Enseignements optionnels

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale				
Scolarité	Française				
Type de formation	Terminale				
Etablissement	Lycée Henri IV [0750654D] -Paris 5e Arrondissement				
	- 75 Paris				
Classe	TALE4				
Langue vivante A : Anglais					
Langue vivante B : Espagnol	Langue vivante B : Espagnol				
Mathématiques Spécialité	Mathématiques Spécialité				
Physique-Chimie Spécialité					
Mathématiques Expertes (option facultative)					
Boursier des lycées	oursier 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 :

J'ai eu l'occasion de recevoir deux premières formations aux premiers secours d'abord en classe de CM2 pour apprendre à faire une PLS (Position Latéral de Sécurité), puis en classe de sixième pour apprendre de manière plus approfondie les gestes de premier secours. Par la suite, j'ai pu compléter ces premiers apprentissages par une formation d'un trimestre, que j'ai pu suivre en classe de troisième, pour passer mon PSC1, diplôme que j'ai finalement obtenu après l'évaluation certificative.

Enfin j'ai également pu suivre une formation au sauvetage de la noyade dans le cadre d'une association sportive de natation qui se réunissait pour des séances d'entraînement hebdomadaires d'1h30 tous les samedis soirs et à laquelle j'ai participé pendant mes quatre années de collège.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

En classe de troisième, j'ai pu effectuer un stage d'une semaine au sein de l'entreprise Simplon.co spécialisée dans les formations aux métiers du numériques. Au cours de ce dernier, j'ai eu l'occasion de mieux découvrir le monde du numérique ainsi que ses différents métiers ce qui m'a donné envie d'étudier par la suite les sciences de l'informatique pour en mieux comprendre le fonctionnement. Ce stage m'a donné l'envie d'apprendre à programmer dans différents langages, d'abord en autodidacte, puis en choisissant la spécialité Numérique et Sciences de l'Informatique en classe de première au lycée.

Par des projets personnels ou par des travaux en classe, j'ai pu développer mes compétences dans différents langages de programmation, en particulier HTML, CSS et Python, mais aussi de manière moins approfondie en C et en JavaScrpit, ainsi que plus généralement dans l'usage des outils numériques comme par exemple les lignes de commandes.

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 :

Je pratique régulièrement des activités sportives telles que la natation, que je pratique régulièrement depuis plus de 6 ans, le vélo, notamment pour mes déplacements, ou l'escalade.

Par ailleurs je m'intéresse beaucoup à la culture de manière générale. Je lis régulièrement de nombreux livres, de tous genres, même si j'aime particulièrement la science-fiction, la fantaisie mais aussi les œuvres philosophiques et la vulgarisation scientifique. Je fréquente souvent musées, théâtres et cinémas pour découvrir de nouvelles œuvres de tous horizons et ainsi en apprendre davantage sur les différentes cultures humaines. De nature curieuse, j'aime être étonné en découvrant ou redécouvrant de nouvelles créations comme de grands classiques des arts.

Quant au cinéma, je m'intéresse plus particulièrement aux différentes techniques d'animation, des techniques traditionnelles des premiers dessins animés ou des films de silhouettes réalisés avec du papier découpé, à l'animation numérique moderne avec les techniques de "motion capture", en passant par l'animation 3D. Bien qu'aujourd'hui très rare suite à l'émergence de l'animation numérique depuis le débuts des années 2000, j'aime tout particulièrement les techniques d'animation traditionnelles basées sur l'utilisation de celluloïds et du banc-titre puis par la suite de la multiplane et qui ont à mes yeux donné les plus belles œuvres de dessins animés comme celles de M. Miyazaki.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Henri IV [0750654D] -Paris 5e Arrondissement
	- 75 Paris
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 Henri IV [0750654D] -Paris 5e Arrondissement
	- 75 Paris

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 75 Paris

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 75 Paris

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 75 Paris

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 Semestre							
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.					
Education Physique et Sportive	12,9*	15,41*	19,4*	11,8*					
		Des difficultés en natation qui ont été bien compensées en step. Excellent investissement tout au long du semestre. Poursuivez vos efforts !*							
Enseignement moral et civique	18*	17,44*	18*	16*					
		sérieux et participation éd en prenant de la distand							
Enseignement scientifique	18,9*	16,52*	18,9*	13*					
		nent et un excellent seme sse et tout en nuance. El couragées.*							
Histoire/Géographie	16,5*	13,54*	16,5*	9*					
	Excellent travail, belle l'ouverture.*	Excellent travail, belle réflexion. De la maturité. Pilier de la classe pour la participation et l'ouverture.*							
Langue vivante A : Anglais	17,9*	17,63*	18,4*	16,6*					
	Excellent semestre, élè	Excellent semestre, élève sérieux*							
Langue vivante B : Espagnol	17*	14,52*	18*	12,1*					
	Un ensemble très satis l'oral qui s'est affirmé. I	Un ensemble très satisfaisant : une langue qui a gagné en précision et un investissement à l'oral qui s'est affirmé. Des connaissances.*							
Mathématiques Expertes	18*	15,27*	20*	8*					
	Très bon semestre !!*								
Mathématiques Spécialité	19*	14,28*	20*	4*					
	Très bon semestre !!*								
Philosophie	15*	13,01*	17,3*	10*					
	Très bon élève, vif et intelligent. La participation orale est excellente et l'intérêt manifeste. Un très beau semestre!*								
Physique-Chimie Spécialité	19,3*	14,91*	19,8*	7,4*					
		Un excellent parcours construit avec sérieux et curiosité. De réelles aptitudes calculatoires et une participation appréciée qui augurent d'un avenir prometteur.*							
Appréciation du conseil de classe		e récompense un trav nce et beaucoup de fi							

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 Se	emestre		2ème Semestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Education Physique et Sportive	17,3*	18*	20*	17*	14*	14,8*	18,5*	12*	
		eux, des efforts norégraphique d			Un bon esprit et un niveau satisfaisant.*				
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	
	Discipline éval	uée avec l'Histo	oire-Géographie	e*	Discipline éval	uée avec l'Histo	oire-Géographie	*	
Enseignement scientifique	18,2*	15*	18,2*	9,9*	17,5*	14,8*	17,5*	10,5*	
	Très bien. Trè consciencieux	es bon premier s .*	semestre. Le tra	avail est	Excellent ensemble. Excellente fin d'année !*				
Français	15,4*	13,9*	16*	9,7*	17,1*	14,5*	17,3*	10,8*	
		ève réfléchi ave eut encore gagi graphe.*			Très bon travail. Excellente participation orale. 2ème dans le rang.20 / 20 oral blanc.*				
Histoire/Géographie	18,5*	14,7*	18,5*	11,5*	19,5*	16,4*	19,5*	14,5*	
	Excellent trava semestre.Prés	ail, réfléchi et pe enté au concou	ertinent. Un exc ırs général en g	ellent jéographie*	C'est EXCELL	ENT (oral, écrit	, attitude) !!! Bra	avo !*	
Langue vivante A : Anglais	17,9*	17,1*	19,5*	14,2*	20*	19,5*	20*	17,5*	
	Excellent sem rôle moteur et	estre à l'écrit co fort pertinent da	omme à l'oral, vo ans la classe, b	ous jouez un ravo Titouan!*	Encore un excellent semestre, fort pertinent, investi et volontaire à l'oral comme à l'écrit, un très solide niveau de langue et de réflexion. Continuez ainsi l'an prochain, Titouan, toutes mes félicitations!*				
Langue vivante B : Espagnol	18,4*	15,8*	19*	11,6*	17,3*	15,6*	19,1*	12,8*	
	Excellent trava	ail tant à l'écrit q connaissances.	u'à l'oral. Beau Continuez ains	coup de i.*	Très bon ensemble.*				
Mathématiques Spécialité	18,5*	15,2*	19,9*	9,8*	18,8*	15,6*	20*	10,2*	

	Très bon seme ainsi!*	stre avec une b	onne participat	ion. Continuez	Très bon ensemble avec une excellente participation*				
Numérique et Sciences Informatiques	16,8*	15,1*	18,8*	10,3*	19*	18,1* 20* 16*			
	Très bon seme	stre !!*			Très bon trimestre !!*				
Physique-Chimie Spécialité	15,8*	13,9*	17,7*	10,3*	16,8*	14,2*	18,7*	9,6*	
	Un très bon semestre de la part d'un élève très sérieux et très motivé par la matière. Persistez dans vos efforts!* Un excellent semestre de la part d'un élève qui aura fait beaucoup d'efforts pour progresser.*						ui aura fait		
Appréciation du conseil de classe	Un semestre d'excellent niveau. Félicitations. Un excellent semestre. Des résultats solides et de grande qualités. Félicitations.						lides et de		

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	Note(*) et classement de l'élève		Effectif classe ou groupe
Enseignement scientifique	Une pensée rassemblée, continument mise en valeur et récompensée à sa juste valeur. Félicitations pour la qualité du travail accompli.	18,9	1	39
Langue vivante B : Espagnol	Un excellent ensemble: de bonnes aptitudes dans les différentes activités langagières, des connaissances linguistiques solides et de l'investissement à l'oral. Elève capable de s'exprimer avec richesse et précision.	17	2	25
Physique-Chimie Spécialité	De réelles aptitudes d'analyse notamment en sciences. Une grande culture générale et de solides bases méthodologiques. Elève proposé au Concours Génaral	19,3	4	39
Enseignement moral et civique	Excellent suivi, travail sérieux et participation éclairante.	18	1	39
Mathématiques Expertes (facultatif)	Élève qui aime les Mathématiques, ses résultats sont excellents !!	18	5	20
Histoire/Géographie	Excellent travail, belle réflexion. De la maturité. Elève remarquable. Pilier de la classe pour la participation et l'ouverture.	16,5	1	39
Philosophie	Excellent élève, vif et intelligent. Les travaux témoignent d'une grande maturité et d'une solide culture générale. La participation orale est excellente et l'intérêt manifeste. Titouan excellera en classe préparatoire!	15	4	39
Mathématiques Spécialité	Élève d'une classe de très bon niveau. Très bon semestre, des connaissances exceptionnelles !!	19	3	39
Langue vivante A : Anglais	Excellent semestre, élève sérieux	17,9	9	28
Education Physique et Sportive	Niveau moyen en EPS, mais excellent investissement. Elève persévérant et possédant un état d'esprit très positif.	12,9	28	30

^(*) 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 :
	Noi	n

Appréciation du chef d'établissement :

Elève brillant, motivé et très sérieux. Un niveau d'ensemble remarquable. Titouan devrait réussir sans difficulté dans la formation demandée. Je recommande tout particulièrement sa candidature.

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:03/04/2022)

Titouan ROCABOIS N°766176

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Actuellement en classe de terminale spécialités Mathématiques et Physique-Chimie avec l'option Mathématiques Expertes, et ayant suivi la spécialité NSI en première, je souhaite intégrer la prestigieuse CPGE MPSI du Lycée Fénelon en septembre prochain.

Depuis le début du collège, les Mathématiques, et la Physique-Chimie m'ont passionnées par leur objectif commun de mieux comprendre le monde et de décrire son organisation et son fonctionnement par les nombres. A plusieurs reprises, j'ai eu l'occasion d'échanger sur les différentes possibilités d'études supérieures avec les enseignants qui m'ont accompagné et je pense aujourd'hui qu'intégrer une CPGE MPSI est la meilleure opportunité pour poursuivre mon apprentissage dans l'objectif à terme de faire de la recherche et de l'enseignement.

C'est pourquoi je m'adresse à vous pour postuler au sein de votre établissement qui m'a paru être le plus propice à la poursuite de mes études. La qualité de la formation que vous y proposez, notamment grâce à la richesse du corps professoral et au système de khôlles et de DS, pousse les élèves à l'excellence. Elle serait pour moi très stimulante tant du point de vue des connaissances que des compétences que je pourrais y acquérir, et me permettrait aussi d'intégrer une Grande École par la suite.

Je vous remercie pour le temps que vous accordez à ma candidature et vous prie, d'agréer Madame, Monsieur, l'expression de mes respectueuses salutations.

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