N°219917 Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée François Rabelais [0750688R] - Paris 18e Arrondissement / Classe:TGENA / Série:Générale Né(e) le: 25/06/2004 Nationalité: Sexe: M

	Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme frança	is)							
Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 02046105300 / Série : Série Générale								
Académie : Paris									
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Chinois								
Récapitulatif des enseignement	s de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :								
En classe de première	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité							
		Physique-Chimie Spécialité							
		Sciences de la vie et de la Terre Spécialité							
En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité							
		Physique-Chimie Spécialité							
	Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première	Sciences de la vie et de la Terre Spécialité							
	Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais							
		Langue vivante B - Chinois							
	Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes							
Récapitulatif des notes au bacc	alauréat (notation : sur 20) :								
Epreuves terminales									
	Français écrit	11							
	Français oral	15							
	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)	15,2							
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit							
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	12,8							
	Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Inscrit							
	Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	15,8							
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit							
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Chinois)	19,1							
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Chinois)	Inscrit							
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	15,34							
	Sciences de la Vie et de la Terre	12,9							
Enseignements optionnels		_							
	1	1							

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

Mathematiques expertes

Scolaritá actualla

Inscrit

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale						
Scolarité	Française						
Type de formation	Terminale						
Etablissement	Lycée François Rabelais [0750688R] -Paris 18e Arrondissement						
- 75 Paris							
Classe	TGENA						
Langue vivante A : Anglais							
Langue vivante B : Chinois							
Mathématiques Spécialité							
Physique-Chimie Spécialité							
Mathématiques Expertes (option facultative)							
Boursier des lycées Non							
Bourses	Non boursier						

Activités et centres d'intérêt

Cordées de la réussite :

L'élève s'est engagé dans une cordée de la réussite durant son cycle terminal (année de première et/ou année de terminale)

Expériences d'encadrement ou d'animation :

J'ai eu l'occasion d'aider des jeunes lycéens au sein de mon lycée dans les matières scientifiques: mathématiques, physique-chimie et enseignement scientifique. En effet, j'ai pu leur venir en aide dans la compréhension d'une notion abordée en classe ou bien dans la résolution de leurs devoirs. J'ai également pu aider de nombreux élèves (du collège jusqu'au lycée) en ligne, notamment sur "nosdevoirs" dans toutes les matières vues au collège et au lycée.

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 pu participer à quelques manifestations : lutte contre la guerre ukrainienne ; lutte contre des industries de pétrole, en participant à « la marche pour le climat ». Ce sont des valeurs qui me tiennent particulièrement à cœur. En effet, il me semble important de pouvoir s'exprimer par rapport à certains sujets, la France étant un pays où règne liberté d'expression.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

J'ai eu l'occasion de faire un stage d'une semaine au sein de la Société nationale des chemins de fer français (connu sous le nom de la SNCF). Il s'agissait de découvrir le métier d'aiguilleur, opérateur de la circulation ferroviaire, ce qui m'a permis d'en apprendre plus sur le métier en question (comment se fait la communication entre conducteur et l'opérateur, par exemple leurs langages de communication), les dangers (risques de se faire souffler par le train ; dangers auxquels les trains peuvent être exposés), ce qui a un lien fort avec le domaine de la physique, l'un des domaines dans lequel je voudrais me spécialiser pour mon projet professionnel, celui-ci étant de devenir ingénieur.

Je suis adhérent de la SAF (société astronomique de France), j'ai pu participer à des conférences et des cours (conférence sur l'extension de l'univers ; cours sur la mécanique céleste...), ce qui m'a permis d'enrichir mes connaissances dans le domaine scientifique et les problèmes actuels autour de l'Univers.

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 eu l'occasion de faire des séjours à l'étranger : Londres, Shanghai, Wenzhou. Cela m'a permis d'enrichir ma culture à l'étranger : j'ai notamment visité de nombreux monuments et musées (Science Museum à Londres). J'ai également eu l'opportunité de visiter personnellement à Paris « la cité des sciences et de l'Industrie » et « le Musée du Louvre ». J'ai également fait des séjours dans d'autres villes françaises : à Caen et à Tours.

J'ai eu la chance de pouvoir faire pendant deux jours une immersion au Lycée Chaptal pour une découverte des classes préparatoires MPSI (maths, physique et sciences de l'ingénieur).

Intéressé par les problèmes modernes et les récentes découvertes scientifiques, je suis abonné au journal « Sciences & Vie », suivant ainsi les actualités dans le domaine scientifique.

Mes lectures personnelles de livres scientifiques (les cours de physique ; d'électromagnétisme ; mécanique ; mécanique quantique de Richard Feynman) m'ont aidé à développer mon savoir en dehors de mon cursus au lycée.

Je suis passionné des jeux demandant de la réflexion stratégique et de la logique notamment les jeux d'échecs.

Enfin, je pratique le piano depuis 4 ans de façon autodidacte, étant passionné de la musique.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée François Rabelais [0750688R] -Paris 18e Arrondissement
	- 75 Paris
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Chinois
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée François Rabelais [0750688R] -Paris 18e 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 Tr	imestre		2ème Trimestre					
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.		
Education Physique et Sportive	16,5*	14,96*	19,5*	10*	14*	15,86*	20*	13*		
	Très bon trava la pratique. Po	il. Beaucoup de oursuis tes effort	e sérieux et de r ts.*	égularité dans	Très bon travail ce trimestre. Beaucoup de sérieux et d'investissement. De bons résultats.*					
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*		
	*				*					
Enseignement scientifique	17,31*	12,23*	17,31*	7,08*	14,62*	11,04*	14,62*	6,15*		
	régulier et d'ur	ne réflexion de d	s, fruits d'un tra qualité. Poursuiv un vrai moteur	vez ainsi.	sérieuse et le	travail régulier.	attitude en class Poursuivez vos est un élève mo	efforts. Kevin		
Histoire/Géographie	11,13*	11,36*	15*	5*	13*	12,22*	15*	8*		
	.Elève sérieux	. Vous pouvez	encore mieux fa	ire.*	.Assez bon trimestre. Continuez dans ce sens.*					
Langue vivante A : Anglais	15,03*	11,93*	19,39*	4,15*	13,67*	10,32*	17,67*	3,67*		
	Excellent trime	estre. Je vous fé	élicite.*		Ensemble toujours aussi satisfaisant.*					
Langue vivante B : Chinois	17,8*	17,9*	19*	17,4*	18,5*	18,26*	19*	17,5*		
	Très bon résul	tat. Bon niveau	en chinois.*		Félicitation. Bon niveau en chinois.*					
Mathématiques Expertes	18,31*	11,78*	18,31*	5,91*	17,41*	13,09*	17,41*	6,79*		
	Excellent trime Félicitations!*	estre! Que de tra	avail et de série	ux!	Excellent trimestre! Une grande capacité de travail et de beaux progrès!*					
Mathématiques Spécialité	14,22*	6,68*	14,22*	4,67*	16,45*	9,39*	16,45*	3,78*		
	Bon trimestre:	travail séreux e	et régulier.*		Très bon trime	stre.*				
Philosophie	13,17*	10,93*	15*	8,83*	9,6*	10,29*	13*	6*		
	Résultats corre vos efforts.*	ects, mais fragil	e en dissertatio	n Intensifiez	Du sérieux, ma pas.*	ais résultats trop	p justes. Ne vou	ıs découragez		
Physique-Chimie Spécialité	14,88*	9,12*	15,1*	3,94*	13,6*	8,55*	13,6*	3,73*		
	Excellent travail aussi en classe, qu'à la maison. Bravo! Poursuivez ainsi!* Ce trimestre est encore très satisfaisant. Le travail e qualité. Très bonne participation en classe. Poursui ainsi.*									
Appréciation du conseil de classe		ut, vous trava	le, vos résulta aillez avec un		Un très bon personnelle.		c beaucoup d	l'implication		

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	imestre			2ème T	rimestre			rimestre		
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Education Physique et Sportive	15*	14,61*	19*	10,5*	17,75*	15,75*	18,25*	11*	13*	15,22*	18*	13*
	Bon travai	l, continuez	!*		Très bon e	ensemble.*			Bon enser	nble.*		
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*
	Pas d'éval	uation ce tr	imestre.*		Pas d'éval	utation ce t	rimestre.*		Pas d'éval	uation ce tr	imestre.*	
Enseignement scientifique	14,81*	11,79*	16,77*	4,3*	15,15*	10,97*	15,87*	6,75*	15,5*	13,03*	N*	10,25*
	bilan trime sérieux, c' ,Bon trime	stre. Kevin le bonnes c	ntérêt et un est sérieux	travail et	trimestriel sérieux, co	nent scienti très satisfa ontinuez ain stre. Elève ainsi.*	isant, un tra Isi.	ıvail	Enseignement scientifique PC: Trimes non évalué en SVT, car l'élève a été s par la professeure de physique chimie le projet expérimental et numérique.,U très bel investissement, une grande motivation et un beau travail en équipe bravo!*			
Français	13,11*	12,88*	17,56*	7,46*	15,79*	13,21*	16,92*	6,77*	15,65*	12,34*	16,25*	8,28*
	élève série de réussir.	n trimestre p eux et souci . Persévére , je n'en dou	eux de prog z, vos effor	gresser et ts paieront	Excellent trimestre pour Kevin qui est un élève très fiable, extrêmement sérieux et soucieux de progresser. Je vous félicite pour votre attitude exemplaire et irréprochable. Bravo.*				Très bon trimestre ! Vous pouvez faire une belle performance à l'examen.*			
Histoire/Géographie	12,5*	10,07*	14*	6,5*	13*	11,87*	16*	8*	N*	N*	N*	N*
	Elève séri Continuez	eux. Assez .*	bon trimest	re.	Bon trimestre. Elève très sérieux. Continuez.*				Professeur absent.*			
Langue vivante A : Anglais	16*	13,98*	18,86*	5,67*	14,71*	11,45*	17,33*	6,86*	16,67* 13,54* 19,33* 5,3			5,33*

	Très bon tr attitude ex ainsi.*	rimestre. Tr emplaire er				stre. Elève s ude en cour ainsi.*			Excellent trimestre. Votre attitude sérieuse en cours et votre travail constant vous ont permis d'augmenter votre moyenne. C'est très satisfaisant. Bravo.*			
Langue vivante B : Chinois	18,33*	17,58*	20*	13*	19,5*	17,63*	20*	12*	19,25*	17,25*	19,75*	11,25*
		avail. Très ontinuez air		at. Élève	Très bon t progrès.*	Très bon trimestre. Elève motivé et des progrès.*					ravail série et appliqué	
Mathématiques Spécialité	14,76*	10,63*	17,99*	5,5*	15,59*	12,63*	16,92*	6,77*	18,19*	14,17*	19,56*	8,47*
		tre! Kevin e vec de très		sérieux et pacités de	Excellent trimestre! Kevin progresse beaucoup, en particulier au niveau des questions de recherche. Il faut continuer ainsi.*				Encore un excellent trimestre ! Bravo pour ton sérieux sans faille.*			
Physique-Chimie Spécialité	10*	10*	15,5*	2,5*	16*	11*	18*	3,5*	13*	10*	14,5*	3,5*
	irréguliers.	moyen, les Elève série r le travail p	eux et discre	et, il faut	Très bon ensemble. Travail sérieux et appliqué.*				Bon trimestre, élève attentif en cours qui a fourni un travail sérieux et régulier tout au long de l'année.*			
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	11,8*	9,24*	15,5*	4,2*	10,9*	9,25*	14*	3,2*	10,7*	9,5*	16,1*	0*
	Des résulta progrès au sérieux et d'analyse.	réfléchi et c	imestre. Ur les capacité	n travail és	Des résultats assez satisfaisants. Le travail est sérieux et régulier tout comme la participation aux classes virtuelles. Une attitude positive et volontaire. Poursuivez dans cette voie.*				Un ensemble convenable et régulier. Une participation active en classe virtuelle.*			
Appréciation du conseil de classe	capacités efforts en	nble homo	s. Poursu et SVT a		De beaux progrès ce trimestre. Poursuivez sur cette voie, les résultats sont très bons! Félicitations				Travail sérieux, d'excellents résultats qui vont vous permettre de belles perspectives post bac. Bravo! Félicitations			

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	Note(*) et classement de l'élève		Effectif classe ou groupe
Philosophie	Trimestre 1 : Résultats corrects, mais fragile en dissertation Intensifiez vos efforts. Trimestre 2 : Du sérieux, mais résultats trop justes. Ne vous découragez pas.	11,39	8	26
Mathématiques Spécialité	Trimestre 1 : Bon trimestre: travail séreux et régulier. Trimestre 2 : Très bon trimestre.	15,34	1	23
Enseignement moral et civique	Trimestre 1 : Trimestre 2 :		0	0
Langue vivante A : Anglais	Trimestre 1 : Excellent trimestre. Je vous félicite. Trimestre 2 : Ensemble toujours aussi satisfaisant.	14,35	5	20
Langue vivante B : Chinois	Trimestre 1 : Très bon résultat. Bon niveau en chinois. Trimestre 2 : Félicitation. Bon niveau en chinois.	18,15	1	2
Education Physique et Sportive	Trimestre 1 : Très bon travail. Beaucoup de sérieux et de régularité dans la pratique. Poursuis tes efforts. Trimestre 2 : Très bon travail ce trimestre. Beaucoup de sérieux et d'investissement. De bons résultats.	15,25	14	25
Mathématiques Expertes (facultatif)	Trimestre 1 : Excellent trimestre! Que de travail et de sérieux! Félicitations! Trimestre 2 : Excellent trimestre! Une grande capacité de travail et de beaux progrès!	17,86	1	7
Enseignement scientifique	Trimestre 1 : Des résultats très satisfaisants, fruits d'un travail sérieux, régulier et d'une réflexion de qualité. Poursuivez ainsi. Excellents résultats Kevin est un vrai moteur de la classe. Trimestre 2 : Des résultats satisfaisants. L'attitude en classe est toujours sérieuse et le travail régulier. Poursuivez vos efforts. Kevin a obtenu de bons résultats, c'est un élève moteur de la classe.	15,97	1	26
Physique-Chimie Spécialité	Trimestre 1 : Excellent travail aussi en classe, qu'à la maison. Bravo! Poursuivez ainsi! Trimestre 2 : Ce trimestre est encore très satisfaisant. Le travail est de qualité. Très bonne participation en classe. Poursuivez ainsi.	14,24	1	16
Histoire/Géographie	Trimestre 1 : .Elève sérieux. Vous pouvez encore mieux faire. Trimestre 2 : .Assez bon trimestre. Continuez dans ce sens.	12,07	11	26

^(*) 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 :
	Non	

Appréciation du chef d'établissement :

De très bons résultats attestent d'une capacité de travail et de compréhension solide et prometteuse.

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:26/03/2022)

Kévin HUANG N°219917

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Actuellement en Terminale, je manifeste un grand intérêt pour votre formation. En effet, j'ai pu m'informer de vos enseignements et de vos nombreux débouchés, notamment auprès d'anciens élèves, qui m'ont fait part de l'écoute et de l'implication de vos professeurs. Le parcours que vous proposez est en parfaite harmonie avec mon projet professionnel, celui-ci étant de me tourner vers l'ingénierie, étant passionné de la résolution de problème d'ordre technique. Je compte pour cela intégrer une grande école d'ingénieur par l'intermédiaire de votre classe préparatoire scientifique. Ces différents éléments m'incitent aujourd'hui à considérer votre CPGE Fénelon comme une étape indispensable pour compléter et synthétiser les acquis de ma formation au lycée.

En ce qui me concerne, je suis un élève impliqué dans tout ce que j'entreprends. Mon année de Terminale m'a permis de confirmer mon grand intérêt pour les sciences. Je n'hésite pas à me consacrer davantage de temps à mes études : le choix de l'option maths experte le confirme. Je suis également très ouvert d'esprit et j'essaye en permanence de m'améliorer. Polyvalent, je m'intéresse à toutes les matières.

Je m'engage à m'investir avec passion et enthousiasme, et à fournir les efforts à la hauteur de vos attentes. J'espère vivement que ma candidature retiendra toute votre attention et vous convaincra de ma détermination. Je vous remercie par avance de l'attention que vous porterez à ma candidature.

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