N°377935 M. MAMMAR Aksil Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Louis Armand [0751708Z] - Paris 15e Arrondissement / Classe:T G1 / Série:Générale Né(e) le: 28/09/2004 Nationalité: Sexe: M

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français) Baccalauréat/Brevet en Numéro d'inscription au Bac : 01845161207 / Série : Série Générale préparation en 2022 (diplôme français) Académie : Paris Langue vivante 1 : Anglais Langue vivante 2 : Italien 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 Numérique et Sciences Informatiques Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de Physique-Chimie Spécialité première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Italien **Enseignements optionnels** Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : **Epreuves terminales** 6 Français écrit Français oral 14 Philosophie Philosophie Inscrit Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Numérique et sciences informatiques Inscrit Contrôle continu Inscrit Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 16.2 Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 16 Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 18 Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Italien) 14,1 Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Italien) Inscrit Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 16,6 Physique-Chimie 15,4

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

Mathematiques expertes

Inscrit

Enseignements optionnels

Année 2021/2022 Terminale / Série: Série Générale							
Scolarité Française							
Type de formation	Terminale						
Etablissement Lycée Louis Armand [0751708Z] -Paris 15e Arrondissement							
	- 75 Paris						
Classe T G1							
Langue vivante A : Anglais							
Langue vivante B : Italien							
Mathématiques Spécialité							
Numérique et Sciences Informatiqu	es						
Mathématiques Expertes (option facultative)							
Boursier des lycées	Soursier 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 :

CULTUREL : musique et arts en général

J'ai commencé à 4 ans l'apprentissage d'une discipline instrumentale, d'abord encadré dans un conservatoire régional puis plus récemment en autodidacte. Je pratique les percussions mais surtout la guitare électrique et acoustique à un bon niveau. La liberté et la créativité que m'offre la musique, je les retrouve également dans l'informatique, je suis ainsi particulièrement intéressé par la création musicale numérique.

CENTRES D'INTÉRÊTS : informatique et mathématiques

Mon premier contact avec l'informatique s'est fait par le biais des jeux-vidéos. Au collège, je me suis exercé au développement web et aux langages associés: HTML, CSS, JavaScript. Puis au lycée, à d'autres paradigmes avec notamment les langages Java, C, C++ et Python.

J'ai eu à deux reprises l'opportunité de participer à des concours de programmation en groupe. Nous avons remporté le premier concours où l'accent était mis sur la créativité. Cette expérience m'a appris la valeur du travail en groupe et l'ingéniosité que demandent les sciences informatiques. Mes travaux récents portent sur la modélisation et l'animation 3D en temps réel avec les librairies Vulkan et OpenGL. Je partage cette passion avec mon grand-frère qui prépare un diplôme d'ingénieur à l'EPITA, avec lequel j'échange régulièrement sur de nouveaux sujets : cryptographie, réseau, langages assembleurs.

Très intéressé par la modélisation j'ai opté pour les mathématiques expertes en terminale.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale				
Scolarité	Française				
Type de formation	Première				
Etablissement	Lycée Louis Armand [0751708Z] -Paris 15e Arrondissement				
	- 75 Paris				
Langue vivante A : Anglais	ivante A : Anglais Langue vivante B : Italien				
Mathématiques Spécialité	atiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité				

Année 2019/2020	econde / Série: Générale et Technologique				
Scolarité	nçaise				
Type de formation	econde				
Etablissement	Lycée Louis Armand [0751708Z] -Paris 15e 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	14,67*	14,02*	17,33*	12,44*	15*	14*	20*	11*		
	Bon travail. Co	ontinue ainsi.*			Très bon trava ainsi.*	ail. Elève sérieu	x et investi. Il fa	ut continuer		
Enseignement moral et civique	18*	12*	18*	6*	N*	N*	N*	N*		
	.*		_	_	pas d'évaluati	on dans la disci	pline ce trimest	re*		
Enseignement scientifique	15,95*	13,75*	18,37*	7,37*	16,63*	12,45*	19,28*	5,54*		
	C'est excellen	t, tant dans le tr	ravail que l'attitu	ide. BRAVO.*	Toujours auss	i excellent. Brav	/o.*			
Histoire/Géographie	14,96*	8,37*	14,96*	3,33*	13,96*	9,15*	13,96*	3,83*		
	Très bon ense travail de qual	mble. Elève sé ité tant à l'écrit	rieux, impliqué qu'à l'oral.*	et qui fournit un	Ensemble très travail de qual	s satisfaisant. El ité.*	ève investi qui	fournit un		
Langue vivante A : Anglais	19,79*	17,43*	19,79*	14,67*	17,23*	13,84*	19,38*	9,69*		
	et à l'oral et ch	erche toujours	a des qualités ce à progresser. Il le baccalauréa	a un niveau		rimestre. Aksil a ux et appliqué.*		curieux et est		
Langue vivante B : Italien	15*	15,5*	16*	15*	15,6*	15,3*	15,6*	15*		
_	Elève sérieux Continuez*	et appliqué. En	semble satisfais	sant.	Bon travail . Elève sérieux et appliqué.*					
Mathématiques Expertes	18*	17,8*	20*	15,2*	18*	18*	18*	18*		
	Excellent trime	estre.*		•	Très bon trimestre.*					
Mathématiques Spécialité	17,36*	9,91*	20*	,86*	20*	10,19*	20*	3,67*		
	Excellent trime	estre.*			Parfait*					
Numérique et Sciences Informatiques	19,83*	15,38*	19,83*	13*	19*	14,8*	19*	11,17*		
-	Excellents rés	ultats. Bravo !*		•	Excellent!. Continuez ainsi.*					
Philosophie	16*	10,72*	16*	4,8*	12,5*	9,71*	16*	5*		
	Continuez ainsi!* Lécrit souffre parfois dune détriment de la clarté dens						e participation investie et fine. rop grande complexité au emble.mais la dynamique e. Vous méritez de réussir.*			
Appréciation du conseil de classe	Excellent trimestre ! Votre attitude est exemplaire. Vous êtes particulièrement sérieux et vos capacités sont indiscutables. Nous notons votre aptitude remarquable à travailler de manière autonome. Bravo !					mestre à tout	point de vue.			

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		3ème Trimestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Education Physique et Sportive	16*	17,2*	19*	14,3*	12*	11,74*	20*	0*	17*	15,58*	20*	0*	
	Bon trimes	stre dans l'e	nsemble.*		Résultats classe.*	corrects, l'a	ttitude est s	érieuse en	Elève très	sérieux, trè	s bon trime	stre.*	
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	17,33*	13,36*	18,67*	9,33*	
	N*				N*				Très bien*	•			
Enseignement scientifique	13,9*	12,84*	16,9*	7,5*	18*	13,57*	19,8*	5,2*	16,7*	13,84*	19,8*	6,3*	
	investi et s	re satisfaisa ses remarqu ertinentes.*			Des progr	ès fulgurant	s. Bravo*		Trimestre	très satisfai	sant. C'est	très bien !*	
Français	14,8*	10,72*	15,3*	4,8*	12,4*	11,3*	15,8*	5,4*	17*	12,6*	18*	7*	
	Un travail très sérieux et réfléchi, porté par une grande finesse d'analyse. C'est très bien !*			réflexion et de rédaction.*				Bravo pour cette année. Mettez en valeur vos qualités de réflexion et de rédaction lors des épreuves de juin.*					
Histoire/Géographie	13,6*	12,33*	17,5*	6,4*	17,5*	14,9*	18,5*	11,5*	16,88*	12,98*	17,28*	7,15*	
	Elève très sérieux face au travail. Les productions écrites sont de qualité. N'hésitez pas à participer à l'oral.*			Des qualités à l'écrit. Elève sérieux et motivé par le travail.*			ux et	Excellent ensemble. Un écrit de qualité et une grande maturité.*			qualité et		
Langue vivante A : Anglais	17*	12,87*	18*	8,61*	18,13*	12,85*	18,75*	7*	18,7*	13,45*	18,9*	8,9*	

	Excellent t Continuez	ravail à l'éc ainsi.*	rit comme à	i l'oral.						Excellent niveau de langue. Participation toujours pertinente. Bravo pour cette année.*				
Langue vivante B : Italien	15,7*	15,24*	16*	13,5*	12,5*	12,1*	14,5*	6,5*	14*	12,4*	14*	9,5*		
	Travail sér	ieux et régu	ılier. Bien*		Bon travail	l. elève séri	eux.*		Bon travai	.*				
Mathématiques Spécialité	17*	13,82*	19*	8*	16,5*	12,07*	20*	5*	17*	14,74*	19,5*	8*		
	Très bon élève, sérieux, efficace et motivé, continuez ainsi !* Très bon ensemble. Pour progresser encore, prenez peut-être un peu plus le temps de vous relire et de vérifier vos résultats.* Élève très sérieux et curieux. La participation à distance aurait pu être meilleure.*						encore, prenez peut-être un peu plus le temps de vous relire et de vérifier vos			être				
Numérique et Sciences Informatiques	18,67*	12,76*	18,67*	6,5*	17,17*	14,66*	18*	11,67*	18,5*	14,1*	18,5*	12*		
	Excellents Continuez	résultats. T ainsi.*	rès bon trir	nestre.	Excellent t	Excellent travail ce trimestre.*			Excellent trimestre. Bravo!*					
Physique-Chimie Spécialité	15,2*	10,63*	17,7*	4*	15,5*	13,45*	18,5*	8,6*	15,4*	12,84*	19,8*	6,8*		
	impliqué, il	ès bon ensemble. Askil est sérieux, qué, il participe bien en classe où ses rques fines sont très appréciables.* Un ensemble satisfaisant mais Aksil pourrait faire encore mieux en gagnant en rigueur! Des capacités certaines en sciences. Très bonne autonomie.*					pourrait faire encore mieux en gagnant en							
Appréciation du conseil de classe	Excellent FELICITA	. Continue ATIONS	ez ainsi.			Excellent. Continuez ainsi. FELICITATIONS			Excellent. FELICITATIONS					

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	classer	(*) et nent de ève	Effectif classe ou groupe
Mathématiques Expertes (facultatif)	Trimestre 1 : Excellent trimestre. Trimestre 2 :	18	4	6
Langue vivante A : Anglais	Trimestre 1 : Un excellent trimestre. Aksil a des qualités certaines à l'écrit et à l'oral et cherche toujours à progresser. Il a un niveau au delà de celui attendu pour le baccalauréat. Trimestre 2 : Un excellent trimestre. Aksil a un esprit vif et curieux et est un élève sérieux et appliqué.	18,51	2	26
Langue vivante B : Italien	Trimestre 1 : Elève sérieux et appliqué. Ensemble satisfaisant. Continuez Trimestre 2 : Bon travail . Elève sérieux et appliqué.	15,3	2	2
Enseignement moral et civique	Un excellent travail et une participation toujours pertinente.	18	1	22
Mathématiques Spécialité	Trimestre 1 : Excellent trimestre. Trimestre 2 : Parfait	18,68	2	25
Histoire/Géographie	Trimestre 1 : Très bon ensemble. Elève sérieux, impliqué et qui fournit un travail de qualité tant à l'écrit qu'à l'oral. Trimestre 2 : Ensemble très satisfaisant. Elève investi qui fournit un travail de qualité.	14,46	1	26
Numérique et Sciences Informatiques	Trimestre 1 : Excellents résultats. Bravo ! Trimestre 2 : Excellent!. Continuez ainsi.	19,42	1	10
Philosophie	Trimestre 1 : Un excellent trimestre, une participation fine et réfléchie. Continuez ainsi! Trimestre 2 : Un travail très sérieux et une participation investie et fine. Lécrit souffre parfois dune trop grande complexité au détriment de la clarté densemble.mais la dynamique densemble est remarquable. Vous méritez de réussir.	14,25	2	26
Education Physique et Sportive	Trimestre 1 : Bon travail. Continue ainsi. Trimestre 2 : Très bon travail. Elève sérieux et investi. Il faut continuer ainsi.	14,84	3	14
Enseignement scientifique	Trimestre 1 : Cest excellent, tant dans le travail que lattitude. BRAVO. Trimestre 2 : Toujours aussi excellent. Bravo.	16,29	3	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 :
	No	n

Appréciation du chef d'établissement :

Elève brillant, très mature et autonome. Très travailleur. Devrait particulièrement réussir dans la filière choisie. En a toutes les qualités.

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 : Assez Bon

Projet de formation motivé (Saisie le:17/03/2022)

Aksil MAMMAR N°377935

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Le lycée Fénelon offre des classes préparatoires réputées spécialisées en mathématiques, physique et sciences de l'ingénieur.

J'ai toujours eu une appétence pour les sciences. Au collège, je me suis passionné pour l'informatique. J'ai beaucoup appris par moi-même en algorithmique, en programmation, en modélisation. Depuis la classe de première, ce sont les mathématiques, la physique et la simulation numérique qui sont mes domaines de prédilection.

J'ai fait le choix d'options scientifiques fondamentales au lycée, mathématiques expertes et sciences de l'informatique en classe de terminale, sciences physiques en première, avec l'objectif d'intégrer une classe préparatoire.

Je suis déterminé à employer tous les efforts pour réussir dans la voie que j'ai choisie et intégrer une grande école. En effet mon désir est d'accéder à une formation de haut niveau en sciences de l'ingénieur. Par la suite, j'envisage de devenir chercheur dans les domaines de la modélisation et de l'animation numérique.

J'espère de tout coeur que votre décision ira dans le sens de mon voeu de formation et de mon projet professionnel.

Bien cordialement,

Aksil Mammar

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