N°699578 Mme AMOYAL Jessica Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Alliance [0931813R] - Les Pavillons-sous-Bois / Classe:TA / Série:Générale Né(e) le: 09/12/2004 Nationalité: Sexe: F

	Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme frança	is)						
Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 01845878066 / Série : Série Gé	nérale						
Académie : Créteil								
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol							
Récapitulatif des enseignement	ts 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 - Espagnol						
	Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes						
Récapitulatif des notes au bacc	alauréat (notation : sur 20) :							
Epreuves terminales								
	Français écrit	18						
	Français oral	19						
	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)	Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Mathématiques Expertes 18 19 Inscrit Inscrit Inscrit Inscrit (Contrôle continu de terminale) Inscrit						
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)	17,4						
	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)	11,7						
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit						
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	14,7						
		I						

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

Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)

Notes de bulletins de 1ère tous enseignements

Sciences de la Vie et de la Terre

Mathematiques expertes

Inscrit 16,78

15,3

Inscrit

Scolarité actuelle	

Enseignements optionnels

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale							
Scolarité	Française							
Type de formation	Terminale							
Etablissement Lycée Alliance [0931813R] -Les Pavillons-sous-Bois								
- 93 Seine-Saint-Denis								
Classe	TA							
Langue vivante A : Anglais								
Langue vivante B : Espagnol								
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 :

Depuis 2 ans, je suis animatrice dans un centre de loisirs pour les enfants en été. Grâce à ce travail j'ai pu développer des aptitudes comme par exemple la responsabilité où je devais assurer la sécurité des enfants durant toute la journée, j'ai appris ce qu'est le sens de la pédagogie. J'ai également obtenu mon certificat de prévention et secours civiques de niveau 1 qui est la formation de base aux premiers secours durant laquelle on m'a informé des différentes situations auxquelles je pourrai être confrontée. J'ai du m'intégrer dans un groupe d'animateurs. Nous étions tous différents les uns des autres. J'ai appris à vivre en collectivité, cette expérience m'a permis de me confronter aux comportements de nouvelles personnes. Je me suis senti utile pour les enfants. Pour moi, mon travail n'était pas seulement d'être une animatrice mais de donner le sourire aux enfants, et cela a été réussi avec succès. De plus chaque semaine, j'aide des élèves de primaire à faire leurs devoirs dans une école à proximité de mon domicile. Pour s'occuper des enfants, il faut faire preuve d'une certaine patience que j'ai acquis grâce à cette expérience. Enfin, je donne des cours particuliers de mathématiques et physique chimie à plusieurs collégiens et lycéens de mon école, au moins une fois par semaine.

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

Avec mes amis, je vais rendre visite aux personnes âgées au moins une fois par mois. Cela est important pour moi. Nous leur devons le respect et l'admiration. Lorsque les hôpitaux et les ehpad ont diminué les restrictions de la pandémie de la COVID-19, nous avons essayé de rendre visite également à des enfants malades pour les distraire ainsi que les écouter lorsqu'ils avaient envie de parler. Je trouve qu'il est important de s'entraider et de faire du bien aux autres. Cette expérience m'a aidé à mieux connaître les métiers du domaine médical. De plus, lorsque j'aurai 18 ans, j'irai voter car selon moi il est important de bien choisir les représentants de notre ville mais aussi de notre pays. Ce droit permet aux citoyens d'exprimer leur volonté ainsi que de protéger leurs libertés. Je m'implique beaucoup au sein du conseil de la vie lycéenne de mon établissement. Aimant les responsabilités, j'ai été élue 3 fois déléguée de ma classe durant ma scolarité. Le rôle du délégué est de représenter sa classe, de montrer l'exemple, d'être le porte-parole de ses camarades. Pour cela, il faut être une personne à l'écoute des autres. Tout au long de l'année, j'ai été à l'écoute de mes camarades, il me consultait pour me demander des conseils, pour transmettre des informations au professeur principal. Durant les conseils de classe, je défendais mes camarades. Pour cela, j'ai du apprendre à parler avec diplomatie, et à trouver de bons arguments.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

J'ai participé à un forum sur les métiers, pour m'aider à me renseigner sur les différents domaines de l'ingénierie. J'ai beaucoup apprécié le métier d'ingénieur en génie civil, mais aussi le domaine de la biochimie. J'ai été à la journée porte ouverte de la prépa EMC2 Hadamard. Durant mon année de terminale, j'ai effectué différents stages dans cette prépa, ce qui m'a permis d'entrevoir ce qui pourrait m'attendre dans les études supérieures. Je me suis rendu compte qu'un métier regroupant les mathématiques ainsi que de la réflexion pourrait me correspondre. J'ai également une passion pour tout ce qui concerne l'optique. Mon chapitre préféré en physique chimie concerne les lentilles convergentes et les lentilles divergentes. Je me suis beaucoup renseignée sur ces deux domaines durant plusieurs mois. J'ai effectué un stage de deux semaines pendant les vacances de février 2022 dans un cabinet d'ophtalmologie. J'ai pu rencontrer des étudiants en orthoptie. Ils m'ont beaucoup appris sur leur métier. De plus, mes spécialités m'avantagent énormément pour ces deux domaines. C'est pour cela que j'hésite encore entre exercer un métier dans le domaine médical ou dans l'ingénierie. De plus, durant ma 3 ème j'ai effectué un stage à THALES. Mon rapport de stage portait sur l'ingénierie en électronique. Durant l'été 2021, j'ai travaillé en tant que secrétaire pour le journal Média CE. Enfin, durant ma terminale, j'ai travaillé une fois par semaine dans une école pour aider des enfants.

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 :

Étant petite, dans mon école, j'ai pratiqué du violon. Nous avions deux cours par semaine. Aujourd'hui j'ai appris seule à jouer du piano. Je suis passionnée par cet instrument. Lorsque j'en joue, j'oublie tout ce qui est autour de moi. La musique me fait voyager dans d'autres mondes. Selon moi, le sport est très important pour maintenir un bon rythme de vie et être en bonne santé. Je fais du tennis depuis trois ans, j'ai fait de la lutte étant plus petite. J'adore le sport en dehors de l'école, il me permet de dépenser mon énergie. J'ai beaucoup voyagé durant ma jeunesse ce qui m'a permis de découvrir de nouvelles cultures et d'avoir un esprit plus ouvert. J'ai pu discuté avec de nombreuses personnes et avoir accès à leur point de vue sur des grandes thématiques. J'ai pu débattre dans une langue étrangère à la mienne, et comprendre leurs opinions.

Grâce à mes différents voyages, j'ai commencé à apprendre de nouvelles langues comme l'espagnol ainsi que l'hébreu. De plus, je suis passionnée par la lecture. J'adore les romans mais aussi les tragédies. La lecture me permet de me détendre. Je trouve que c'est un bon moment de divertissement. Elle me permet de sortir de ma routine.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Alliance [0931813R] -Les Pavillons-sous-Bois
	- 93 Seine-Saint-Denis
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 Alliance [0931813R] -Les Pavillons-sous-Bois
	- 93 Seine-Saint-Denis

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 93 Seine-Saint-Denis

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 93 Seine-Saint-Denis

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 93 Seine-Saint-Denis

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 Tri	imestre			rimestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.		
Education Physique et Sportive	N*	13,79*	15,25*	12,5*	N*	16,48*	18*	13,75*		
	N*				N*					
Enseignement moral et civique	20*	16,13*	20*	0*	18*	15,75*	19*	8*		
	Excellent trava	il. Bravo!*			Excellent trava	iil.*				
Enseignement scientifique	16,5*	14,53*	17,6*	8,8*	14,64*	13,16*	17,88*	7,61*		
	Très bon résul	tat. Travail très	sérieux.*		Travail sérieux	. Bonne particip	oation en classe	».*		
Histoire/Géographie	17,75*	12,48*	18,25*	6,63*	19,43*	14,18*	19,43*	6,71*		
	Une élève séri	euse et très inv	vestie. Bravo!*		Jessica atteint et le sérieux.*	l'excellence. U	n grand bravo p	our la rigueur		
Langue vivante A : Anglais	13,44*	14,36*	20*	5*	11,5*	12,03*	19,25*	3*		
	Trimestre satis	faisant. Continu	uez ainsi.*		Ensemble très moyen. Forte baisse des résultats ce trimestre.*					
Langue vivante B : Espagnol	16,92*	13,9*	16,92*	11,17*	16,67*	14,74*	17,38*	11,48*		
		stre.Le travail p participation or	personnel est trè rale.*	es	Très bon travail.L'ensemble est sérieux et appliqué.Bon niveau de langue.*					
Mathématiques Expertes	17,78*	15,62*	19,56*	10,11*	18,89*	16,39*	19,67*	12,8*		
	Très bon trime	stre*			Très bon trimestre*					
Mathématiques Spécialité	19,13*	14,15*	19,55*	5,8*	20*	16,1*	20*	8,9*		
		stre. Elève fine de travailler av	et travailleuse vec Jessica*		Excellent trimestre*					
Philosophie	17,33*	12,39*	17,33*	7,83*	17,83*	13,11*	17,83*	6,5*		
			et scrupuleux. Nonne participatio							
Physique-Chimie Spécialité	19*	13,51*	19,6*	9*	18*	13,04*	19*	7*		
	Excellent résultat. Elève sérieuse et investie. Bonne participation.* Excellent résultat. Elève sérieuse. Bonne participation.*						use. Bonne par	ticipation en		
Appréciation du conseil de classe	A : TRES BIE	ΞN			A: Très bien					

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 Tr	imestre			2ème Trimestre				3ème Trimestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.		
Education Physique et Sportive	N*	13,8*	15,5*	12*	N*	15,8*	18*	13*	18*	15,6*	18*	10*		
·	Bon trimes	stre.*		•	Dispensée	e*	•		Bonne imp	olication*				
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*		
-	N*				N*				N*					
Enseignement scientifique	17,6*	14,1*	18,4*	9*	17*	14,5*	17,8*	9,7*	17,5*	14,4*	18,2*	7,5*		
		Travail excellent, élevé très sérieuse, bonne participation.*				travail ce tri ent studieu	mestre enc se*	ore, élève	C'est toujo	C'est toujours excellent. bravo!*				
Français	14,6*	10,8*	17,1*	4,8*	15,3*	11,8*	16,6*	7,2*	16,2*	12,8*	17,3*	6,8*		
	Un bon tri	Un bon trimestre, continuez sur cette voie*				très bon tr	imestre, féli	citations*	Un très bon trimestre, encore une fois, je vous en félicite*					
Histoire/Géographie	16,5*	11,5*	18*	3*	16,3*	11,5*	18*	7*	18,3*	12,1*	18,9*	3,9*		
		solide. Une t investie. E	élève série Bravo!*	euse et	Une élève faire. Brav		t soucieuse	de bien		ssement co lents. Bravo		ınt. Les résultats		
Langue vivante A : Anglais	12,3*	11*	17,6*	2*	11,4*	11,9*	18,6*	4,7*	11,1*	11,4*	17*	4*		
		correct. De	es fragilités	en		par des ma	rect. La bais aladresses a		Ensemble correct. Élève très sérieuse et désireuse de bien faire malgré les difficultés en compréhension des documents.*					
Langue vivante B : Espagnol	12,6*	12,3*	15,3*	7,6*	16,2*	12,9*	16,3*	7,7*	15,1*	13,1*	15,6*	10,8*		
Ensemble satisfaisant. Jessica est sérieuse et très investie dans son travail personnel et en classe. La participation orale est de qualité. * Des progrès remarquable votre sérieux et de votre i classe. Bravo!*									ux.Les résu ne participa					

Mathématiques Spécialité	17*	12*	19,2*	2,7*	17,4*	12,4*	19,6*	,2*	20*	16,8*	20*	10,1*
	Ensemble satisfaisant, élève volontaire et travailleuse*			Du travail	de TRES gı	ande qualit	é*	Excellent trimestre*				
Physique-Chimie Spécialité	16,5*	12,2*	17,6*	6*	19,1*	14,2*	19,7*	6,1*	18,5*	11,6*	19,1*	4*
					Excellents résultats. Elève sérieuse et motivée. Poursuivez ainsi.*				Excellent travail. Très bonne participation en classe.*			
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	14,1*	12,1*	16,3*	8,1*	18,1*	14*	18,3*	10,2*	13,4*	13,5*	19,5*	7*
	Bon travail, beaucoup de sérieux et d'investissement.*				Très bon travail ce trimestre encore. Beaucoup de sérieux et d'investissement . Les résultats sont à la hauteur du mérite.*				Bon travail dans l'ensemble, élève très sérieuse.*			
Appréciation du conseil de classe	A : Très Bien				A+ : Très Bien				C'est remarquable. bravo!			

Dossier n°699578 - Classe préparatoire scientifique MPSI

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	INES APPRECIATIONS GENERALES			Effectif classe ou groupe
Philosophie	ophie Travail extrêmement sérieux et scrupuleux. Implication sans faille en classe. Niveau d'expression solide tant à l'oral qu'à l'écrit. Des qualités de réflexion et d'argumentation alliées à une importante curiosité intellectuelle, mais aussi à une excellente mémoire. Résultats toujours très satisfaisants. Élève capable d'entreprendre des études supérieures très exigeantes.			
Physique-Chimie Spécialité	Trimestre 1 : Excellent résultat. Elève sérieuse et investie. Bonne participation. Trimestre 2 : Excellent résultat. Elève sérieuse. Bonne participation en classe.			27
Histoire/Géographie	Trimestre 1 : Une élève sérieuse et très investie. Bravo! Trimestre 2 : Jessica atteint l'excellence. Un grand bravo pour la rigueur et le sérieux.	18,59	2	32
Enseignement scientifique	Trimestre 1 : Très bon résultat. Travail très sérieux. Trimestre 2 : Travail sérieux. Bonne participation en classe.	15,57	10	32
Mathématiques Expertes (facultatif)	Trimestre 1 : Très bon trimestre Trimestre 2 : Très bon trimestre	18,34	4	10
Mathématiques Spécialité	Trimestre 1 : Excellent trimestre. Elève fine et travailleuse C'est un plaisir de travailler avec Jessica Trimestre 2 : Excellent trimestre	19,56	3	23
Langue vivante B : Espagnol	vante B : t1: Très bon trimestre. Le travail personnel est très sérieux. Bonne participation orale t2: Très bon travail. L'ensemble est sérieux et appliqué. Bon niveau de langue.		5	32
Education Physique et Sportive			0	0
Enseignement moral et civique	Trimestre 1 : Excellent travail. Bravo! Trimestre 2 : Excellent travail.	19	3	32
Langue vivante A : Anglais	Ensemble très satisfaisant en expression mais fragile en compréhension.	12,5	14	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	Nor	ı.
éléments d'appréciation du profil : Élève extrêmement sérieuse et		
scrupuleuse, d'une application qui force l'admiration. Ses qualités intellectuelles		
et humaines en font une sorte d'élève modèle.		
Membre d'une tête de classe exceptionnelle, elle parait capable d'entreprendre		
des études supérieures très exigeantes.		

Appréciation du chef d'établissement :

Travail exemplaire. Des compétences réelles pour exceller dans cette formation. Elève sérieuse et pertinente.

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:27/03/2022)

Jessica AMOYAL N°699578

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Mesdames, Messieurs,

Séduite par la qualité de l'enseignement de votre établissement je vous adresse ma candidature pour intégrer votre classe préparatoire aux grandes écoles. Durant toute ma scolarité j'ai toujours aimé faire des mathématiques. C'est d'ailleurs cette passion qui m'a fait choisir la spécialité mathématiques en fin de seconde, puis en fin de première l'option mathématiques expertes. De plus, cet enthousiasme m'a poussé à développer des capacités dans cette matière et à obtenir d'excellents résultats. Mes études et mes résultats m'ont permis d'acquérir un esprit clair, ordonné, critique ainsi que des compétences générales dans les domaines scientifiques. Je suis également passionnée par la physique chimie. Durant ma 3 ème, j'ai effectué un stage dans l'entreprise THALES, cela m'a permis de comprendre concrètement ce qu'était la physique des matériaux, c'est pour cela que j'en ai fait ma spécialité en fin de seconde. Durant mon année de terminale, j'ai effectué différents stages à la prépa EMC2 Hadamard, ce qui m'a permis d'acquérir des capacités supplémentaire en mathématiques. J'ai toujours su associer rigueur et sérieux durant ma scolarité. Je suis tout à fait consciente du niveau de travail, de l'organisation, et de l'investissement que demandent cette double licence mathématiques-physique. Ainsi je suis totalement prête à m'investir. Dans l'attente d'une réponse favorable, je vous prie d'agréer, mesdames, messieurs, mes plus sincères 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