


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 français)

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 01845878066 / Série : Série Générale	
Académie : Créteil		
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
		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 baccalauréat (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)	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
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	16,78
	Sciences de la Vie et de la Terre	15,3
Enseignements optionnels		
	Mathématiques expertes	Inscrit

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

Scolarité actuelle

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

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 Trimestre				2ème Trimestre			
	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*
Enseignement moral et civique	20*	16,13*	20*	0*	18*	15,75*	19*	8*
Enseignement scientifique	16,5*	14,53*	17,6*	8,8*	14,64*	13,16*	17,88*	7,61*
Histoire/Géographie	17,75*	12,48*	18,25*	6,63*	19,43*	14,18*	19,43*	6,71*
Langue vivante A : Anglais	13,44*	14,36*	20*	5*	11,5*	12,03*	19,25*	3*
Langue vivante B : Espagnol	16,92*	13,9*	16,92*	11,17*	16,67*	14,74*	17,38*	11,48*
Mathématiques Expertes	17,78*	15,62*	19,56*	10,11*	18,89*	16,39*	19,67*	12,8*
Mathématiques Spécialité	19,13*	14,15*	19,55*	5,8*	20*	16,1*	20*	8,9*
Philosophie	17,33*	12,39*	17,33*	7,83*	17,83*	13,11*	17,83*	6,5*
Physique-Chimie Spécialité	19*	13,51*	19,6*	9*	18*	13,04*	19*	7*
Appréciation du conseil de classe	A : TRES BIEN				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 Trimestre				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*
Enseignement moral et civique	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*
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*
Histoire/Géographie	16,5*	11,5*	18*	3*	16,3*	11,5*	18*	7*	18,3*	12,1*	18,9*	3,9*
Langue vivante A : Anglais	12,3*	11*	17,6*	2*	11,4*	11,9*	18,6*	4,7*	11,1*	11,4*	17*	4*
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 remarquables à la hauteur de votre sérieux et de votre implication en classe. Bravo!*				Travail toujours sérieux. Les résultats sont très satisfaisants. Bonne participation orale.*			

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 grande qualité*				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*
	Très bon travail. Elève sérieuse ; Bonne participation en classe. Poursuivez ainsi.*				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!			

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	Note(*) et classement de l'élève	Effectif classe ou groupe
Philosophie	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. Elève capable d'entreprendre des études supérieures très exigeantes.	17,58 1	32
Physique-Chimie Spécialité	Trimestre 1 : Excellent résultat. Elève sérieuse et investie. Bonne participation. Trimestre 2 : Excellent résultat. Elève sérieuse. Bonne participation en classe.	18,5 3	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	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.	15,3 5	32
Education Physique et Sportive		0 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 :

<ul style="list-style-type: none"> - Methode de travail : Très satisfaisante - Autonomie : Très satisfaisante - Détail des engagements et responsabilités de l'élève et/ou autres éléments d'appréciation du profil : Elève 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 paraît capable d'entreprendre des études supérieures très exigeantes. 	<ul style="list-style-type: none"> - Capacité à s'investir : Très satisfaisante - Engagements et responsabilités de l'élève au sein de l'établissement : Non
--	--

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

Jessica AMOYAL
N°699578

à destination de :
CPGE - MPSI
Lycée Fénélon - 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 :

Eligibilité: **Non Eligible**