N°451938 Mme TOULEMONDE Constance Classe préparatoire scientifique MPSI Institution Saint Aspais [0771238C] - Melun / Classe:T3 / Série:Générale Né(e) le: 12/05/2004 Nationalité: Sexe: F

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 01845950921 / Série : Série Gé	énérale
Académie : Créteil		
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol	
Récapitulatif des enseignemen	ts 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 de section - Anglais
		Langue vivante A - Anglais
		Langue vivante B - Espagnol
	Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes
	Discipline non linguistique SELO	Histoire/Géographie en Anglais
Récapitulatif des notes au bacc	alauréat (notation : sur 20) :	
Epreuves terminales		
	Français écrit	20
	Français oral	20
	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)	17,5
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	17,5
	Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Inscrit
	Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	18,9
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	18,9
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	18,64
	Numérique et sciences informatiques	19,3
Enseignements optionnels	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	Mathematiques expertes	Inscrit

Ces notes ont ele remontees de la base nationale des concours et examens.

Scolarité actuelle	

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale					
Scolarité Française						
Type de formation Terminale						
Etablissement	Institution Saint Aspais [0771238C] -Melun					
	- 77 Seine-et-Marne					
Classe	T3 (Section Européenne et Langues Orientales)					
Langue vivante A : Anglais						
Langue vivante B : Espagnol						
Mathématiques Spécialité						
Physique-Chimie Spécialité						
Mathématiques Expertes (option fa	cultative)					
Langue de section : Anglais						
DNL Histoire/Géographie						
Boursier des lycées	Non					
Bourses	Non boursier					
Attribution Conditionnelle de Bourses (A.C.B.)						

Activités et centres d'intérêt

Expériences d'encadrement ou d'animation :

J'ai encadré de jeunes enfants en faisant du baby-sitting pendant les vacances, cela m'a permis de gagner en autonomie et d'apprendre à mener des activités à la fois ludiques et pédagogiques.

J'aime beaucoup transmettre ce que je sais en aidant mes camarades et des élèves plus jeunes, dans diverses matières pour que chacun progresse. Cela se traduit le plus souvent de manière informelle, au lycée, puisqu'il n'y a pas de tutorat mis en place ou bien en dehors de l'établissement.

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

Je suis très engagée dans la vie de mon établissement.

Déjà, au collège j'ai pu représenter mes camarades de classe et j'ai aussi été éco-déléguée pour participer à des initiatives éco-responsables.

J'ai prolongé ces engagements au lycée.

Ainsi, cette année je codirige l'éco-club du lycée. Nous montons des projets en faveur de l'environnement et de l'écologie. Je suis impliquée aussi bien dans la communication du club que dans la conceptualisation des projets et de leur mise en œuvre (vente de gourdes, campagnes de sensibilisation, cross éco-solidaire, campagne de recyclage, concours artistiques).

Je suis également membre du journal du lycée. J'y tiens le rôle de journaliste (responsable de la rubrique sur l'actualité environnementale dans le monde et dans l'établissement). Je relis aussi l'ensemble des articles et gère l'intégralité de la mise en page grâce à des outils numériques de maquettisme. Site du journal : https://brevesdesaintas.github.io/website/

Ces activités me permettent de m'engager pleinement dans la vie lycéenne de l'établissement, de faire des rencontres et de développer des compétences utiles. J'ai aussi pratiqué pendant 8 ans le tir à l'arc en club, en m'investissant dans l'organisation des événements menés par l'association.

Pour terminer, j'ai passé cette année le PSC1, formation au premier secours.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Dans le cadre de mon stage de troisième j'ai pu découvrir la profession d'ingénieur chercheur. En effet, j'ai passé une semaine sur le site de la direction de la R&D d'EDF, à EDF Lab les Renardières à Moret sur Loing, et plus précisément dans le département MMC qui étudie la mécanique des matériaux qui constituent les centrales nucléaires.

Lors de ce stage, j'ai pu visiter des laboratoires où se réalisaient des essais techniques. J'ai aussi pu observer la réalisation de projets de grande ampleur, nécessitant travail d'équipe, complémentarité et coordination. Enfin, j'ai suivi le quotidien de mon maître de stage et de ses collègues, ce qui m'a permis d'en apprendre plus sur les métiers scientifiques d'ingénieurs et de chercheurs.

Ce sont ces observations et la réalisation de petites activités qui m'ont conforté dans le projet d'orientation que je souhaite concrétiser désormais.

Ensuite j'ai participé aux journées portes ouvertes de différents lycées proposant des classes préparatoires. Ces visites m'ont permis de préciser mon projet d'orientation en échangeant avec des professeurs et élèves. Puis, j'ai pu mieux connaître les écoles d'ingénieurs et leurs débouchés professionnels grâce à des conférences, des salons de l'orientation et des entretiens avec des personnes exerçant les métiers qui m'intéressent le plus.

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 me tiens informée de l'actualité des sciences et j'apprécie les œuvres de vulgarisation scientifique. Au collège je faisais partie d'un club robotique.

Je m'intéresse aussi à l'informatique et au développement logiciel (en Python surtout), au traitement d'images et au graphisme.

Ensuite, j'aime beaucoup les défis mathématiques. Dans ce contexte, au collège, j'avais participé au concours Kangourou, et cette année, j'ai participé au Tescia organisé par l'AORES (76/100 à l'épreuve 1 et 65/100 à l'épreuve 2A code : 3650Y) ainsi qu'aux olympiades féminines de mathématiques.

J'apprécie particulièrement les activités créatives, telles que le dessin (numérique ou non), la sculpture, le bricolage ou la couture. Elles me permettent de concrétiser des idées, réfléchir aux moyens d'obtenir le résultat le plus fidèle possible à mon imagination.

J'aime également les activités culturelles comme la poésie, la lecture ou encore le théâtre. J'ai fait du théâtre dans une troupe pendant deux ans.

Pour finir, je m'intéresse depuis longtemps à la culture anglo-saxonne. Ainsi, au collège j'étais en section européenne, j'ai passé le KET et le PET qui sont des certifications de Cambridge et réalisé deux voyages linguistiques avec ma classe (en Angleterre et à New-York). Je poursuis cet enseignement de l'anglais en DNL depuis la seconde et dans un cadre extra-scolaire lors de voyages touristiques et par une curiosité pour la culture anglophone.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale				
Scolarité	Française				
Type de formation	Première				
Etablissement Institution Saint Aspais [0771238C] -Melun					
	- 77 Seine-et-Marne				
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol				
Mathématiques Spécialité	écialité Physique-Chimie Spécialité				
Discipline Non Linguistique (DNL)	NL) Langue de section : Anglais				

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique		
Scolarité	Française		
Type de formation	Seconde		
Etablissement Institution Saint Aspais [0771238C] -Melun			
	- 77 Seine-et-Marne		

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 77 Seine-et-Marne

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 77 Seine-et-Marne

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 77 Seine-et-Marne

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.
DNL Histoire/Géographie	19,33*	17*	19,33*	12*	19,5*	17,22*	19,5*	13*
	Excellent trimestre, de la motivation, du sérieux. Bravo* Excellente participation. Ecrit de grande trimestre.*						de grande qual	ité. Excellent
Education Physique et Sportive	16,5*	15,6*	18,5*	13,25*	14,75*	14,69*	20*	11*
	Excellente par sérieuse et mo		u long du trime	stre, toujours			au long du trime use et appliquée	
Enseignement moral et civique	19*	18,63*	20*	15*	20*	16*	20*	10*
	Excellent trava	ail tant sur la foi	rme que le fond	*	Excellent trava	il, bonne partic	ipation.*	
Enseignement scientifique	16,52*	13,23*	17,85*	9,65*	17,17*	13,73*	17,17*	9,63*
		esultats ce trime	estre. Le travail n.*	est sérieux et	Un excellent tr	imestre avec u	ne élève investi	e à l'oral.*
Histoire/Géographie	18,44*	14,26*	18,44*	9,19*	19,29*	15,39*	19,29*	12,5*
		estre, Constanc urnit un travail d	e est une élève de qualité.*	motivée,		estre, Constanc participe active	e est une élève ment. Bravo.*	motivée,
Langue vivante A : Anglais	19,33*	13,73*	19,33*	5*	18,75*	14,58*	19,55*	9,8*
	Excellent trava dynamique. Bi		onstance est mo	tivée et	Excellent travail et niveau. Les devoirs sont toujo grande qualité. Vos interventions orales sont inté et enrichissantes pour tous.*			
Langue vivante B : Espagnol	19,48*	14,63*	19,54*	9,84*	17,13*	13,81*	18,5*	9,55*
		estre. du sérieu faire. Poursuive	x, de l'implication ez ainsi.*	n et une réelle		et votre implica issite. Ne chan	tion constante s gez rien.*	ont gages
Mathématiques Expertes	14,29*	12,13*	17,75*	7,83*	17,45*	13,11*	17,45*	8,17*
	Très bons rési option. Une ré	ultats, élève act flexion mathém	tive et intéressé atique pertinen	ée par cette te.*		ultats, beaucou un oral dynam	p d'intérêt et d'ii ique.*	mplication dans
Mathématiques Spécialité	18,6*	11,78*	19,06*	6,59*	19*	12,76*	19,39*	7,77*
	Excellent ense toujours de qu	emble. Participa alité. Poursuive	ation très active ez dans ce sens	en classe et !*	Excellent ensemble. Continuez dans cette dynamique recherche de l'amélioration, qui permet de consolider l'efficacité de votre rédaction et la maitrise des notions.			
Philosophie	18*	11,53*	18*	8*	18,5*	11,81*	18,5*	7,38*
	Constance est l'oral trouve so cette belle land	n équivalent à	oteur en classe. l'écrit. Il faut cor	Son sérieux à ntinuer sur	à Constance est restée motrice à l'oral, en classe, et ses écrits montrent une grande qualité de réflexion. C'est extrêmement encourageant pour la suite. Félicitations.*			
Physique-Chimie Spécialité	17,77*	11,96*	18,27*	6,77*	17,77*	12,86*	17,77*	8,09*
	Excellent trime sérieux. La pa	estre. Le travail rticipation est c	est de qualité a onstructive.*	insi que le	Ensemble excellent. Les notions sont comprises et critique est de qualité. Très bonne participation.*			
Appréciation du conseil de classe	avez une trè		avail est de qu acité d'analyse		Des résultats toujours aussi excellents. La qualité du travail fourni est indéniable. Vos résultats sont prometteurs. Bravo ! Félicitations.			

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée: sur 20

 $\ensuremath{(^*)}\ Indique\ que\ la\ note\ ou\ appréciation\ a\ été\ remontée\ par\ l'établissement\ d'origine$

Matière		1er Se	mestre		2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Discipline Non Linguistique (DNL)	18,8*	16,2*	20*	13,3*	19,8*	17,8*	20*	13,3*
	Travail de grar matière.*	nde qualité. Trè	s bon investisse	ement dans la	Excellent job!	All the best for r	next year.*	
Education Physique et Sportive	13,8*	14,8*	19,6*	10*	15*	14,7*	19*	11*
	Ensemble très capacités.*	très satisfaisant, ddu sérieux et de belles Très bon ensemble, élève sérieuse et motivée.*					e.*	
Enseignement moral et civique	18*	15,8*	18*	12*	20*	16,3*	20*	9*
	Très bon inves développé et p		la démarche .	Sujet bien	Excellent trava	il !*		
Enseignement scientifique	17,3*	12*	17,3*	4,3*	17,7*	11,9*	17,7*	4,9*
	Excellent seme	estre.*			Un semestre d satisfaisant.*	e qualité égal a	u précèdent, ni	veau très
Français	18,8*	12,5*	18,8*	5,8*	17,9*	12,4*	17,9*	7,5*
	Ensemble brillant par l'oral porteur, les apports riches pour l'ensemble classe et la précision du travail écrit. Compliments* Bravo et merci pour toute cette année: qualités extrême: d'analyse, d'esprit de recherche et de rédaction avec dé une compétence remarquable de transmission à l'oral.*					on avec déjà		
Histoire/Géographie	17*	12,1*	17*	7,5*	17,9* 12,8* 17,9* 6,5*			

	preuve d'excel		ce est très impli ences dans la m e à l'oral.*		Excellent Ensemble . Félicitations pour cette brillante année et votre participation motrice toujours très pertinente !*				
Langue vivante A : Anglais	18,6*	15,1*	18,6*	12,1*	19,1*	15,3*	19,1*	10,9*	
	Elève motivée excellente mar continue ainsi!	nière à l'oral en	ui intervient et ir classe. Bravo (teragit d'une Constance	Excellent travail ce semestre pour de super résultats! Constance s'implique de façon exemplaire dans la classe!*				
Langue vivante B : Espagnol	19,2*	16,3*	19,6*	11,1*	18,5*	13,8*	19,5*	7,9*	
			sérieuse et travertinente . Brav				ce se donne les t sa persévéran		
Mathématiques Spécialité	19,8*	12,3*	19,8*	6,3*	19,6*	13,3*	19,6*	8,2*	
	Un ensemble remarquable. De belles compétences dans la matière et une attitude exemplaire en classe.*				Excellent travail. Beaucoup de rigueur dans les raisonnements et de réelles compétences en mathématiques. Un ensemble prometteur.*				
Numérique et Sciences Informatiques	18,9*	12,4*	19,1*	8,9*	19,6*	14,2*	19,6*	10,8*	
	d'une régularite	é dans l'investis	faites preuve, passement permar tive. Félicitation	nente	Un excellent semestre. Vous êtes restée constante : investie dans les apprentissages, enthousiaste face à la nouveauté et curieuse. Félicitation !*				
Physique-Chimie Spécialité	17,2*	11*	17,2*	6,3*	18,2*	12,4*	18,4*	7,1*	
	Un excellent se réel esprit scie		terventions pert	inentes, un		née! une particip e des compéten	oation pertinent ces.*	e et une très	
Appréciation du conseil de classe	Excellent semestre! Des écrits solides doublés d'interventions pertinentes, vous répondez parfaitement aux exigences de la première, voire plus! Félicitations du conseil de classe. Nous vous complimentons.				compétences Félicitations	s dans tous İe	ts du conseil		

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	Note(*) et classement de l'élève		Effectif classe ou groupe
Philosophie	Constance est un élément moteur en classe. Son sérieux à l'oral trouve son équivalent à l'écrit. Ainsi, ses interventions en classe et ses analyses sur papier montrent une grande qualité de réflexion. C'est extrêmement encourageant pour la suite. Félicitations.	18,25	1	33
Enseignement moral et civique	Excellent travail, des analyses pertinentes. Constance est un des éléments moteurs de la classe, toujours volontaire et intéressée par tous les sujets.	19,5	2	32
Langue vivante A : Anglais	Excellent travail et niveau. Constance est motivée et dynamique. Le travail est rigoureux et pertinent quelque soit l'activité langagière travaillée.Bravo!	19,04	2	25
Langue vivante B : Espagnol	Trimestre 1 : Excellent trimestre. du sérieux, de l'implication et une réelle envie de bien faire. Poursuivez ainsi. Trimestre 2 : Votre sérieux et votre implication constante sont gages d'une belle réussite. Ne changez rien. Constance est une élève qui s'investit avec régularité. Elle est capable d'analyse très fines et comprend rapidement les attendus, qu'elle applique avec pertinence. Son intérêt pour la matière ne s'est pas démenti tout au long de l'année. Une belle réflexion également sur les méthodes de travail. Elle mérite de réussir.	18,31	3	18
Education Physique et Sportive	Excellente participation tout au long de l'année, sérieuse et volontaire, Constance respecte et applique les consignes afin de progresser. Toujours soucieuse de bien faire. Elle est un élément moteur du groupe, le travail est toujours parfait.	15,63	10	37
Histoire/Géographie	Constance est une élève qui fait preuve d'un investissement et d'un dynamisme sans faille. Ses analyses sont de qualité tout comme ses travaux.	18,87	1	33
Mathématiques Spécialité	Excellent profil. Grande capacité de travail et grande détermination. Mérite de réussir dans la filière ambitieuse choisie. A participé aux Olympiades Féminines de Mathématiques.	18,8	3	26
Enseignement scientifique	D'excellents résultats. Le travail est sérieux et de qualité. Bonne participation.	16,85	1	32
Mathématiques Expertes (facultatif)	De très bons résultats tout au long de l'année, élève active et intéressée par cette option. Une réflexion mathématique pertinente et une excellente capacité de travail. Beaucoup de qualités qui permettront à Constance de poursuivre un post-bac scientifique exigeant type CPGE. Elève très agréable et investie, notamment auprès de ses camarades.	15,87	2	17
Physique-Chimie Spécialité	Ensemble excellent. Le travail est de qualité. Constance est rigoureuse et investie. Sa participation est constructive et d'une grande réflexion. Elle est moteur dans les travaux de groupe et sait prendre des initiatives.	17,77	1	23
DNL Histoire/Géographie : Anglais	Excellents résultats, Constance est une élève qui a toujours fait preuve de dynamisme, sérieux et motivation et ses travaux ont toujours été d'une très grande qualité.	19,42	1	16

^(*) 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
- Autonomie : Très satisfaisante
- Détail des engagements et responsabilités de l'élève et/ou autres
éléments d'appréciation du profil : Co-présidente de l'éco-club du lycée
maquettiste et journaliste au journal du lycée
activités scientifiques: Participation Tescia / olympiades féminines de
Mathématiques
activités créatives : yoga / tir à l'arc / théâtre

Appréciation du chef d'établissement :

Excellent travail et niveau, des compétences solides, élève investie et dynamique qui a de réelles capacités à suivre dans le supérieur type CPGE. Elle est prête pour le supérieur.

Membre active de l'éco club du lycée.

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:10/03/2022)

Constance TOULEMONDE N°451938

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Je souhaite vivement intégrer une classe préparatoire **MPSI** dans votre établissement car cela s'inscrit dans mon projet professionnel. En effet, les sciences me passionnent, et depuis longtemps je désire devenir **ingénieure chercheuse**. Dans la poursuite de cet objectif, ces deux années d'études sont la meilleure voie pour intégrer une **grande école** et aborder cette formation en maîtrisant les connaissances et les compétences nécessaires.

Votre établissement a une excellente réputation et j'en ai eu des retours très favorables. Il se trouve dans la même région que mes parents, ce qui me permettrait de rentrer dans ma famille en fin de semaine.

Je candidate également pour une place en **internat**. Le temps de transport et la distance avec mon domicile ne me permettent pas de rester chez moi.

Mes parents sont divorcés, ainsi pour des raisons financières et afin d'étudier dans les meilleures conditions je tiens vraiment au statut d'interne.

Je suis une élève **investie** et **motivée**, **curieuse** de comprendre de nouvelles notions abstraites mais aussi de faire la connaissance d'élèves mus par la même volonté d'apprendre avec qui s'entraider et partager une stimulation intellectuelle.

J'espère donc sincèrement que mon dossier saura retenir votre attention et que vous disposerez ainsi des éléments permettant de juger de la pertinence de ma candidature.

Internat

Internat de la réussite

Je reconnais satisfaire aux conditions d'accès à l'internat de la réussite et souhaite intégrer l'internat de la réussite hors des murs de l'établissement.

Distance, en kilomètres, entre votre domicile et la ville où se situe l'établissement :50

Elligibilité:Non Eligible

Critères sociaux

Revenu brut global ou déficit brut global de l'avis d'impôt 2021 portant sur les revenus de l'année 2020 (en euros) :48574

Nombre de frères et soeurs encore à la charge de la famille :1

Nombre de frères et soeurs dans l'enseignement supérieur :1