N°797736 M. YACEF Sofiane Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Jean Baptiste Corot [0910627M] - Savigny-sur-Orge / Classe:T10 / Série:Générale Né(e) le: 03/02/2004 Nationalité: Sexe: M

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)

Académie : Versailles Langue vivante 1 : Anglais	es Informatiques ecialité ialité ecialité es Informatiques
Récapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels : En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spéc Numérique et Science Physique-Chimie Spé Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spéc Physique-Chimie Spéc Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue de section - A Langue vivante A - A Langue vivante B - Es Enseignements optionnels Mathématiques Expe Discipline non linguistique SELO Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	es Informatiques ecialité ialité ecialité es Informatiques
En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spéc Physique-Chimie Spé En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spéc Physique-Chimie Spé Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue de section - A Langue vivante A - Aı Langue vivante B - Eı Enseignements optionnels Mathématiques Expe Discipline non linguistique SELO Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	es Informatiques ecialité ialité ecialité es Informatiques
Numérique et Science Physique-Chimie Spé En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spéc Physique-Chimie Spé Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue de section - A Langue vivante A - Aı Langue vivante B - Eı Enseignements optionnels Mathématiques Expe Discipline non linguistique SELO Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	es Informatiques ecialité ialité ecialité es Informatiques
Physique-Chimie Spé En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spéc Physique-Chimie Spé Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue de section - A Langue vivante A - Al Langue vivante B - Es Enseignements optionnels Mathématiques Expe Discipline non linguistique SELO Mathématiques Spéc Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	ecialité ialité ecialité es Informatiques
En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Physique-Chimie Spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue de section - A Langue vivante A - AI Langue vivante B - Es Enseignements optionnels Mathématiques Expe Discipline non linguistique SELO Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	ialité ecialité es Informatiques
Physique-Chimie Spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivantes Langue vivante A - Ar Langue vivante B - Es Enseignements optionnels Discipline non linguistique SELO Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	ecialité es Informatiques
Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue de section - A Langue vivante A - Aı Langue vivante B - Es Enseignements optionnels Mathématiques Expe Discipline non linguistique SELO Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	es Informatiques
première Langues vivantes Langue de section - A Langue vivante A - Aı Langue vivante B - Es Enseignements optionnels Mathématiques Expe Discipline non linguistique SELO Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	·
Langue vivante A - Al Langue vivante B - Es Enseignements optionnels Mathématiques Expe Discipline non linguistique SELO Mathématiques Spéc Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	
Langue vivante B - Es Enseignements optionnels Mathématiques Expe Discipline non linguistique SELO Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	\nglais
Enseignements optionnels Discipline non linguistique SELO Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	nglais
Discipline non linguistique SELO Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	spagnol
Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales	rtes
Epreuves terminales	ialité en Anglais
Français écrit 11	
Français oral 18	
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) 17,8	
Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit	
Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 15,3	
Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit	
Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 17,5	
Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Inscrit	
Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) 14,9	
Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit	
Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 16	
Numérique et sciences informatiques 14,2	
Enseignements optionnels	
Mathematiques expertes Inscrit	

()	Ces notes ont ete 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	Lycée Jean Baptiste Corot [0910627M] -Savigny-sur-Orge					
	- 91 Essonne					
Classe	T10 (Section Européenne et Langues Orientales)					
Langue vivante A : Anglais						
Langue vivante B : Espagnol	Langue vivante B : Espagnol					
Mathématiques Spécialité						
Physique-Chimie Spécialité						
Mathématiques Expertes (option fa	cultative)					
Langue de section : Anglais	Langue de section : Anglais					
DNL Mathématiques Spécialité						
Boursier des lycées Oui						
Bourses	Boursier du second degré					

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)

${\bf Exp\'eriences~d'encadrement~ou~d'animation:}$

Tout au long de ma scolarité j'ai eu l'occasion d'acquérir de l'expérience concernant l'encadrement et l'animation d'enfants.

Dans le cadre de l'association PAL, crée dans le but d'aider les élèves en difficulté issus de mon collège, j'ai pu encadrer des séances d'aide aux devoirs et donner des cours de mathématiques bénévolement.

De plus, j'ai participé à l'organisation de séances d'activités socio-culturelle et d'aide aux devoirs pour le CLAS (contrat local d'accompagnement à la scolarité) qui a pour but d'accompagner les élèves volontaires tout au long de leur scolarité à travers le développement de leur culture générale, la favorisation de leur ouverture au monde ainsi que de l'aide au niveau scolaire.

Avec cette association, j'ai eu l'occasion d'accueillir et d'encadrer les enfants durant une séance d'atelier de transformation de corail, l'objectif étant de leur faire découvrir différents métiers

Enfin, en 2017, dans le contexte de la journée mondiale de l'eau, j'ai été chargé de l'animation des enfants des coureurs participant au marathon d'Alger sous la supervision de "Nestlé Waters".

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

Impliqué en tant que citoyen, j'ai eu l'occasion durant ces dernières années de participer bénévolement à de nombreux dispositifs dans le domaine du développement durable, de la vie citoyenne ou encore de la justice.

Faisant parti du groupe écologie au collège Pablo Neruda, j'ai participé à l'obtention du label "Eco-Ecole" de par plusieurs projets.

Les actions du groupe écologie consistaient par exemple à la plantation de haies, à la création de dispositifs de compost pour le réfectoire ou encore à l'installation de panneaux solaires afin de garantir une énergie verte.

D'autre part, j'ai réalisé mon tremplin citoyen durant l'été 2021 aux côtés de l'association "Sous Tous Les Toits Du Monde". Cette mission avait pour objectif de nettoyer le quartier et de peindre une fresque sur le thème de l'écologie afin de réanimer une place publique.

De plus, pendant cet engagement, j'ai été amené à accompagner des personnes en situation de handicap dans la réalisation de démarches administratives.

Dans le domaine de la justice, j'ai suivi un atelier proposé par l'association "Justice et Ville" qui m'a permis de comprendre les enjeux d'une vie en société. J'ai d'ailleurs assisté à un jugement au tribunal de grande instance de Evry-Courcouronnes.

Enfin, j'ai effectué en 2018 la formation de prévention et secours civiques de niveau 1 (PSC1)

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

j'ai éffectué un stage en 3ème chez l'entreprise "Capsens", une entreprise de developpement de sites WEB et d'applications mobile.

Durant ce stage j'ai pu assister au developpement de nombreux sites de crowdfunding (financement participatif) comme celui de la socièté genérale ou de la caisse d'épargne.

J'ai nottament pu observer la methode de travail des équipes basée sur le SCRUM.

Le chef de projet m'a aussi chargé de certaines taches comme par exemple, faire les icônes d'un site WEB a l'aide de Photoshop ou encore créer les images présentes actuellement sur l'application du marionetiste Jeff Panacloc.

Ce stage m'a permi de comprendre comment fonctionnait la vie en entreprise et quel était le role du chef de projet. J'ai pu assister les developpeurs ainsi que le responsable technique ce qui m'a permi de voir l'entreprise sous plusieurs angles.

Bien que ce stage ait été trés instructif et intéressant, il m'a aussi permi de remettre en questions mes projets d'étude.

Cette reflexion m'a dirigé plutot dans le domaine de l'ingénierie dans lequel, en plus de l'informatique, les mathématiques et la physique sont nettement plus présents.

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 :

Dans le cadre d'une expatriation professionnelle de mes parents, toute la famille s'est rendue en Algérie,

J'ai donc, de mes 5 ans à mes 13 ans, suivi un enseignement en langue arabe ce qui me permet d'affirmer que je suis bilingue en Français et en Arabe.

De plus, j'étudie l'Anglais en LV1 depuis la 6ème et l'Espagnol en LV2 depuis la 4ème. Ce qui a permi en 3ème de remporter un prix au "Big Challenge" (concours d'anglais), me positionnant au rang de premier de mon collège et 13ème en Essonne. Dans la continuité de cet apprentissage de l'anglais, j'ai pu effectuer un voyage linguistique d'une semaine à Londres avec ma classe de 3ème.

Enfin, afin de me perfectionner en Anglais, je suis depuis la 3ème les enseignements optionnels de section européenne (LLCE en 3ème et DNL au lycée)

Depuis mon entrée en seconde, je participe activement aux séances d'une cordée de la réussite "OSER" de l'école CentraleSupelec. Cordée avec la quelle j'ai pu participer à plusieurs projets nottament sur le campus de saclay.

J'ai aussi été selectionné pour participer au parcours d'exellence "X-Ambassadeurs" de l'école X-Polytechnique en première à l'issu de la quelle je me suis vu délivré un diplôme.

En terminale, afin de me perfectionner en physique-chimie, j'ai suivi les préparations au concours des Olympiades de Physique au sein de mon établissement.

Pour conclure, j'ai pratiqué plusieurs sports au cours de ma scolarité, en association sportive ou en club (Escalade, basket et volleyball).

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Jean Baptiste Corot [0910627M] -Savigny-sur-Orge
	- 91 Essonne
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité
Discipline Non Linguistique (DNL)	Langue de section : Anglais

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique				
Scolarité	Française				
Type de formation	Seconde				
Etablissement Lycée Jean Baptiste Corot [0910627M] -Savigny-sur-Orge					
	- 91 Essonne				

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 91 Essonne

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 91 Essonne

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Etrangère
	Algérie

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 Semestre						
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.				
DNL Mathématiques Spécialité	17,25*	16,85*	19,38*	14,8*				
<u> </u>	Très bon ensemble. Le	e travail est sérieux.*						
Education Physique et Sportive	D*	16,17*	20*	11*				
	Bon ensemble*		•					
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*				
	Pas d'évaluation ce se	emestre en EMC, mais d	e l'investissement en clas	sse.*				
Enseignement scientifique	17,5*	14,95*	18,5*	8,25*				
•	Un très bon semestre	dans l'ensemble., travail	sérieux, continuez vos e	fforts.*				
Histoire/Géographie	15,95*	14,82*	18,64*	10,05*				
	Des résultats très satis Poursuivez ainsi !*	sfaisants. Beaucoup de s	sérieux dans le travail et	des efforts réguliers.				
Langue vivante A : Anglais	16,1*	14,34*	18,33*	10,75*				
	Bilan très satisfaisant,	Bilan très satisfaisant, reflet d'un travail sérieux et régulier.*						
Langue vivante B : Espagnol	15,7*	13,12*	19,3*	3,8*				
	Un écrit satisfaisant et faut poursuivre les effo	une participation orale orts.*	convenable.Un bon enser	mble.Elève sérieux.II				
Mathématiques Expertes	15*	15,38*	19,25*	10,93*				
	Élève discret mais trav	ailleur en classe. Bon se	emestre.*					
Mathématiques Spécialité	17*	12,6*	17,4*	5,2*				
	Excellent semestre ! B cette voie !*	eaucoup de sérieux et d	l'efficacité dans le travail.	Il faut poursuivre sur				
Philosophie	13,5*	10,25*	16*	7*				
	Ensemble très satisfais	Ensemble très satisfaisant avec un travail sérieux et régulier. Poursuivez vos efforts.*						
Physique-Chimie Spécialité	16*	11,94*	19*	3*				
	Ensemble très satisfais scientifique, le niveau	Ensemble très satisfaisant. L'attitude est exemplaire. Sofiane possède un réel sens scientifique, le niveau est très solide. Continue ainsi.*						
Appréciation du conseil de classe	Excellent semestre. Poursuivez.	Elève très sérieux et	t vraiment investi dans	s son travail.				

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 Se	mestre		2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Discipline Non Linguistique (DNL)	15*	14,68*	19*	8*	18,42*	17,69*	19,75*	13,62*
	Ensemble satis	sfaisant. Elève s	sérieux.*		Excellent seme	estre. Bravo!*		
Education Physique et Sportive	16,5*	15,93*	20*	13*	12,6*	15,2*	18,8*	11*
	efficace dans son travail. Il est à l'écoute et et investi en cours.*				En difficulté dans les activités du semestre, Sofiane ne s'es pas démobilisé et est resté impliqué. A ce titre, ses résultat sont satisfaisants. Il devra conserver cet état d'esprit à l'avenir.*			
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*	N* N* N* N*			
	Discipline non	évaluée.*			Discipline non évaluée.*			
Enseignement scientifique	17,54*	11,51*	17,54*	3,55*	17,89* 11,02* 17,89* 1*			
	Très bon seme Félicitations !*	estre grâce à un	travail sérieux	et régulier,	Résultats très Félicitations!*	satisfaisants to	ut au long de l'a	nnée.
Français	13,6*	10,88*	17,67*	2,6*	13,8*	10,93*	17,06*	6,18*
		iivez ainsi au se	Élève sérieux e econd semestre			nnuel dû à un t euse et volonta	ravail régulier. L ire.*	attitude en
Histoire/Géographie	15,33*	12,13*	16,78*	8,11*	15,27*	13,39*	17,67*	8,73*
	Très bon semestre , écrit de qualité , n'hésitez pas à participer.*				Très bon semestre , écrit fin et de qualité.*			
Langue vivante A : Anglais	17,5*	12,38*	17,5*	7*	17,4* 12,31* 17,4* 8*			
	Un très bon se qualité et de b	mestre. Sofiane onnes idées . P	e propose une la oursuivez ainsi.	angue de	gue de Très bon semestre. Du sérieux et de la régularité dans le travail. Des qualités à l'oral. Bon niveau de langue.*			
Langue vivante B : Espagnol	15,15*	10,68*	19,03*	4,56*	14,64* 13,83* 17* 7,5*			7,5*

	Bon semestre de Sofiane. Élève sérieux et impliqué. Continuez ainsi !* Travail et résultats sérieux et en progrès. Vous avez su vous montrer rigoureux et répondre aux attentes. Bon niveau de langue dans les différents domaines de compétence.*					ites. Bon			
Mathématiques Spécialité	16,43*	10,92*	17,84*	2,85*	17,01* 10,3* 17,01* 1,23*				
	Très bons résu	ıltats. Poursuive	ez ainsi.*		Très bon ensemble.*				
Numérique et Sciences Informatiques	12,5*	11,71*	16,5*	6*	15,84* 12,92* 15,84* 8,05*				
	assez bon sen	un très bon semestre. Vous avez démontré beaucour d'investissement et d'énergie dans le projet de fin d'ar Continuez ainsi. Niveau solide.*							
Physique-Chimie Spécialité	14,83*	14,38*	17,59*	17,59* 10,69* 14,67* 10,6* 19,35* 4,53*				4,53*	
		les connaissar availler régulièr	nces sont solide ement.*	s, il faut	Semestre irrég donc gagner e	julier. Vos résul n régularité dar	tats peuvent êtr ns votre travail.*	re excellents	
Appréciation du conseil de classe	Très bon semestre. Sofiane fournit un travail sérieux et régulier. Continuez ainsi, et n'hésitez pas à participer. Félicitations Très bon semestre. Sofiane a su rester mobilisé e conserver son sérieux et sa régularité dans le travail. Des efforts de participation sont notés. Vo abordez la terminale avec des bases solides. Félicitations				lans le notés. Vous				

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	classer	(*) et nent de ève	Effectif classe ou groupe
Physique-Chimie Spécialité			4	35
Langue vivante A : Anglais	Bilan très satisfaisant, reflet d'un travail sérieux et régulier.	16,1	7	24
Mathématiques Spécialité	Excellent semestre! Beaucoup de sérieux et d'efficacité dans le travail. Il faut poursuivre sur cette voie!	17	2	35
Langue vivante B : Espagnol	Un écrit satisfaisant et une participation orale convenable.Un bon ensemble.Elève sérieux.Il faut poursuivre les efforts.	15,7	7	24
Philosophie	Ensemble très satisfaisant avec un travail sérieux et régulier. Poursuivez vos efforts.	13,5	3	35
Education Physique et Sportive	Bon ensemble		0	0
Enseignement moral et civique	Pas d'évaluation ce semestre en EMC, mais de l'investissement en classe.		0	0
Mathématiques Expertes (facultatif)	Élève discret mais travailleur en classe. Bon semestre.	15	9	18
DNL Mathématiques Spécialité : Anglais	Très bon ensemble. Le travail est sérieux.	17,25	7	17
Enseignement scientifique	Un très bon semestre dans l'ensemble., travail sérieux, continuez vos efforts.	17,5	7	35
Histoire/Géographie	Des résultats très satisfaisants. Beaucoup de sérieux dans le travail et des efforts réguliers. Poursuivez ainsi!	15,95	11	35

^(*) moyenne des notes des deux premiers trimestres de l'année de Terminale en cours.

Eléments d'appréciation saisis par le professeur principal :

		l		
	- 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	No	n	
éléments d'appréciation du profil : Élève très sérieux qui mérite de réussir				
	dans l'orientation souhaitée.			

Appréciation du chef d'établissement :

Élève sérieux et motivé qui doit réussir dans la formation demandée.

Avis du chef d'établissement :

Appréciation CE sur la capacité de l'élève à réussir dans la formation visée	réciation 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 : Très Bon		

Projet de formation motivé (Saisie le:03/04/2022)

Sofiane YACEF N°797736

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Je suis actuellement les spécialités Mathématiques et Physique-Chimie en terminale section européenne ainsi que l'enseignement optionnel mathématiques expertes. J'aimerai donc poursuivre mes études dans le domaine scientifique en intégrant votre classe préparatoire MPSI.

J'ai toujours été passionné par les matières scientifiques qui me permettent de satisfaire ma curiosité et de mieux comprendre le monde qui m'entoure.

C'est mon attirance pour les mathématiques, pilier de cette quête, qui me fait me diriger vers cette filière.

Les nombreux retours positifs concernant votre établissement, la qualité de son apprentissage et ses exigences, m'ont montré que le lycée Fénelon correspond parfaitement à mon projet d'avenir.

Je suis déterminé, assidu et investi. J'ai par ailleurs participé à la cordée de la réussite «X-Ambassadeurs» organisée par l'école Polytechnique ainsi qu'aux séances de tutorat de l'association « Oser » de Centrale-Supelec afin d'en apprendre davantage concernant la CPGE et les concours.

Ce serait alors un réel honneur d'être admis au sein de votre établissement et je suis convaincu que je saurai tirer profits de vos enseignements. Les connaissances ainsi que les compétences que je pourrais acquérir me permettraient d'attendre mes objectifs, notamment celui de passer les concours d'entrée en école d'ingénieur.

Je vous remercie de l'attention que vous voudrez bien porter à ma candidature et vous prie d'agréer mes 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