N°627759 M. ROUSSOPOULOS Orphee Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Fénelon [0750660K] - Paris 6e Arrondissement / Classe:T3 / Série:Générale

Nationalité: Sexe: M

	Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme frança	is)			
Baccalauréat/Brevet en	Numéro d'inscription au Rac - 02045504330 / Sério - Sério Cé	onóralo			
préparation en 2022 (diplôme français)	Numero d'inscription au Bac : 020433043397 Serie : Serie Ge	silei die			
Académie : Paris					
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol				
Récapitulatif des enseignement	s 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	Langues et cultures de l'antiquité : Latin			
		Mathématiques Expertes			
Récapitulatif des notes au bacc	alauréat (notation : sur 20) :				
Epreuves terminales					
	Français écrit	18			
	Français oral	15			
	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)	14,5			
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit			
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	Physique-Chimie Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Langues et cultures de l'antiquité : Latin Mathématiques Expertes 18 15 Inscrit			
réparation en 2022 (diplôme ançais) cadémie : Paris anque vivante 1: Anglais écapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels : n classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Enseignements de spécialité (EDS) Inclasse de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Inclasse de terminale Enseignement de spécialité (EDS) Enseignement de spécialité (EDS) Inclasse de terminale Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivantes Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Errançais écrit Français écrit Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Physique-Chimie Physique-Chimie Education Physique et Sportive Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements Sciences de la Vie et de la Terre					
	Langue vivante 2 : Espagnol Ilatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels : e de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathém Physiqu Science e de terminale Enseignement de spécialité (EDS) Mathém Physiqu Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue Enseignements optionnels Langue Enseignements optionnels Langue Enseignements optionnels Langue Enseignements optionnels Is terminales Français écrit 18 Français écrit 18 Français oral 15 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) 14,5 Langue vivante A (Contrôle continu de première) 18,2 Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements (15,9) ements optionnels				
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit			
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	17,4			
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit			
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	16,55			
	Sciences de la Vie et de la Terre	15,9			
Enseignements optionnels					
	Langues et cultures de l'antiquite latin (terminale)	Inscrit			
1	las a constant of the constant	l			

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

Mathematiques expertes

Scolarité actuelle	

Inscrit

Né(e) le: 01/07/2004

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale								
Scolarité	rançaise								
Type de formation	Terminale								
Etablissement	Lycée Fénelon [0750660K] -Paris 6e Arrondissement								
	- 75 Paris								
Classe	T3								
Langue vivante A : Anglais									
Langue vivante B : Espagnol									
Mathématiques Spécialité									
Physique-Chimie Spécialité									
Langues et cultures de l'antiquité : L	atin (option facultative)								
Mathématiques Expertes (option facultative)									
Boursier des lycées	es 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 :

J'ai eu la chance de passer mon stage de 3ème au Muséum d'Histoire Naturelle à Paris au laboratoire de cosmochimie. Durant ce stage, j'ai pu observer le quotidien du métier de chercheur dans différents domaines scientifiques, comme la cosmologie ou l'ornithologie, ainsi que le déroulement d'une soutenance de thèse en ornithologie. Cette expérience m'a permis de découvrir plusieurs aspects du monde de la recherche, qui m'a toujours attiré, et de confirmer mon grand intérêt pour les domaines scientifiques.

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 :

J'ai toujours pratiqué plusieurs activités sportives, tout d'abord dans des sports individuels comme le karaté ou la natation durant 7 ans. Je me suis ensuite découvert une préférence dans des sports plus collectifs, notamment avec le basket-ball que je pratique maintenant depuis 3 ans. Je suis également passionné de cinéma, en particulier le cinéma européen et sud coréen, et de photographie. J'ai récemment participé à la session 2022 du concours général des lycées dans la section physique chimie. Ce concours m'a permis de découvrir des sujets d'un niveau plus élevé que ceux de Terminale et d'expérimenter les conditions d'examen de plus de 4 heures. ce fut une expérience très enrichissante qui m'a permit de confirmer mon ambition de rentrer en Classe Préparatoire.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Fénelon [0750660K] -Paris 6e Arrondissement
	- 75 Paris
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	Langues et cultures de l'antiquité : Latin (option facultative)

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Fénelon [0750660K] -Paris 6e 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

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

Matière		1er Tr	imestre			2ème T	rimestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.		
Education Physique et Sportive	16*	15,91*	20*	13*	17*	15,42*	20*	12*		
	Très bon trava	il.*			Excellent félicitations!*					
Enseignement moral et civique	18*	15,6*	18*	14*	17*	18,23*	20*	16*		
	Très bien.*				Très bien*					
Enseignement scientifique	16*	16,35*	20*	7*	15*	15,4*	18,84*	5*		
	Un bilan satisfa	aisant.*			Trimestre très	satisfaisant.*				
Histoire/Géographie	16*	15,2*	17,5*	10,7*	16,2*	14,17*	17*	10,2*		
	Très bon ense	mble. Beaucou	p de sérieux.*		Les résultats s	ont stables, tou	ijours à un très	bon niveau*		
Langue vivante A : Anglais	16*	15*	19*	5*	15,5*	15*	19*	6*		
	Bon trimestre.	Elève sérieux.*			Bon trimestre. Bien meilleure participation en classe.*					
Langue vivante B : Espagnol	16,86*	17,01*	19,71*	13,29*	17,6*	16,21*	19,5*	12,6*		
	Un très bon pr	emier trimestre	Continuez.*		Très bon trimestre. Félicitations !*					
Langues et cultures de l'antiquité : Latin	17,3*	18,11*	19,5*	15,7*	17,5*	17,26*	19,2*	13,8*		
	Très bon trime	stre.*			Excellent trimestre.*					
Mathématiques Expertes	15,2*	12,86*	20*	9,4*	13,3*	11,72*	20*	4*		
	Très bon ense connaissances	mble ; travail se s sont solides.*	érieux et régulie	er. Les	Un trimestre sa	atisfaisant; trav	ail réfléchi et pe	ersonnel.*		
Mathématiques Spécialité	13,5*	14,1*	18,9*	7,5*	18*	14*	19,5*	7*		
	Trimestre satis participe bien.	sfaisant. Orphée	e travaille série	usement et	Une très belle qualité.*	progression. Ui	n travail et une p	participation de		
Philosophie	16,4*	15,22*	18,2*	11,5*	15,7*	14,7*	18*	12*		
	Très bon trime	stre.*			Trimestre très satisfaisant. Un niveau toujours solide.*					
Physique-Chimie Spécialité	17,7*	14,68*	18,4*	10,9*	14,4*	14,48*	17,6*	10,7*		
	Très bon trime	stre. Bon raisor	nnement*		Un léger fléchi liées au covid	ssement du not Le niveau rest	tamment aux pe e très satisfaisa	erturbations ant*		
Appréciation du conseil de classe	Un très bon t	trimestre. Un	élève sérieux	к;	Un excellent travail sérieu	trimestre, un x. Félicitation	ensemble sol s du conseil c	ide et un le classe.		

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 Trimestre				3ème Trimestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Education Physique et Sportive	15*	16,3*	20*	13*	17,5*	16,59*	18,5*	14,5*	16,5*	16,68*	19*	15*	
	Travail et i trimestre.*	résultats sa	tisfaisants o	се		ensemble ce rès bonne p			Travail et Attitude sé	résultats trè érieuse.*	s satisfaisa	nts.	
Enseignement moral et civique	18,8*	17,74*	19,2*	16*	17,6*	18,13*	20*	16,6*	N*	N*	N*	N*	
	Excellent t	ravail .Félic	citations !*		Très bien.	*			Professeu trimestre*	r absent et	non rempla	cé ce	
Enseignement scientifique	15,94*	14,3*	18,75*	11,44*	12,86*	13,66*	17,44*	10*	14,5*	12,63*	16,5*	5*	
	Bon travai	Bon travail.*				convenable	э.*		Bon trimes matières.*	Bon trimestre, des progrès dans les deux matières.*			
Français	15,1*	13,79*	19*	10,3*	11,5*	11,67*	16*	8,5*	12,6*	12*	17*	6*	
	Excellent t	Excellent trimestre.*			Bon trimes	stre.*			Bon trimes	stre.*			
Histoire/Géographie	18,8*	17,74*	19,2*	16*	17,6*	18,13*	20*	16,6*	N*	N*	N*	N*	
	Excellent trimestre.Félicitations !*				Très bon t	rimestre.*			Professeu trimestre*	r absent et	non rempla	cé ce	
Langue vivante A : Anglais	17,83*	16,41*	19,83*	12,56*	18*	16,4*	19,5*	11,5*	18,05*	17,3*	19,6*	14*	
	Excellent t	Excellent travail à l'oral comme à l'écrit.*			Excellent travail.*				Excellent trimestre à nouveau.*				
Langue vivante B : Espagnol	17,67*	14,17*	20*	10*	17,41*	15,06*	19,18*	10,86*	16,89*	15,42*	19,11*	10,73*	
	out point de	e vue.	Excellent t	rimestre. F	élicitations	*	Excellent trimestre, excellente année. Félicitations!*						

Langues et cultures de l'antiquité : Latin	14,33*	14,08*	18,67*	8,33*	17,29*	14,54*	18,43*	9,44*	15,88*	14,98*	18*	7*
	Bon trimes	tre.*			Excellent t	Excellent trimestre. Félicitations.*				urs très bie	n.*	
Mathématiques Spécialité	15,58*	13,21*	20*	4,58*	14,27*	13,32*	20*	4,6*	14,94*	12,16*	20*	2,16*
	un travail t	nt trimestre rès sérieux on en classe	et une bon	ne	l'ensemble plus aussi	. La particip	sfaisants da pation en cla attention dev mage.*	asse n'est				
Physique-Chimie Spécialité	14,9*	12,28*	16,4*	8,2*	15*	13,81*	16,9*	7,2*	14,5*	13,48*	17*	9,5*
	Bon ensen présentation	nble, veiller on*	à soigner la	a	Bon ensemble, des progrès dans l'autonomie .*				Ensemble satisfaisant. Participation encore perfectible*			
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	12*	12,9*	18*	7*	17,5*	16,03*	19*	9,5*	18*	17,5*	20*	11*
	Un ensemble satisfaisant.*				Des progrès et un ensemble très satisfaisant.*				Résultats et attitude très satisfaisants.*			
Appréciation du conseil de classe	Très bon d'ensemb voie.	travail ole.Poursu	ivez dans	cette	Un très b d'ensemb		oez davan	tage.	Très bon trimestre.			

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	Note(*) et classement de l'élève		Effectif classe ou groupe
Physique-Chimie Spécialité	Trimestre 1 : Très bon trimestre. Bon raisonnement Trimestre 2 : Un léger fléchissement du notamment aux perturbations liées au covid . Le niveau reste très satisfaisant	16,05	7	24
Langue vivante B : Espagnol	Trimestre 1 : Un très bon premier trimestre. Continuez. Trimestre 2 : Très bon trimestre. Félicitations !	17,23	9	20
Histoire/Géographie	Trimestre 1 : Très bon ensemble. Beaucoup de sérieux. Trimestre 2 : Les résultats sont stables, toujours à un très bon niveau	16,1	8	35
Langue vivante A : Anglais	Bons trimestres. Elève sérieux. Bonne participation en classe.	15,6	14	35
Enseignement moral et civique	Trimestre 1 : Très bien. Trimestre 2 : Très bien	17,5	4	35
Mathématiques Spécialité	Résultats satisfaisants. Orphée travaille sérieusement et a progressé tout au long de l'année. Sa participation est de qualité et très pertinente. Il a aussi un intérêt pour la programmation en Python où il réussit.	15,8	9	36
Mathématiques Expertes (facultatif)	Trimestre 1 : Très bon ensemble ; travail sérieux et régulier. Les connaissances sont solides. Trimestre 2 : Un trimestre satisfaisant ; travail réfléchi et personnel.	14,25	6	24
	Beaucoup de sérieux ; très bon ensemble sur l'année ; réussira en CPGE.		<u> </u>	
Enseignement scientifique	Trimestre 1 : Un bilan satisfaisant. Trimestre 2 : Trimestre très satisfaisant.	15,5	25	35
Langues et cultures de l'antiquité : Latin (facultatif)	Un ensemble tout à fait satisfaisant. Des résultats solides et constants.	17,4	13	21
Education Physique et Sportive	Trimestre 1 : Très bon travail. Trimestre 2 : Excellent félicitations!	16,5	10	35
Philosophie	Un fort bon ensemble, indice de capacités à bien réussir dans les études supérieures.	16,05	6	35

^(*) 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 :	
	Non	

Appréciation du chef d'établissement :

Excellent travail, dossier solide, doit pouvoir réussir dans la filière envisagée.

Avis du chef d'établissement :

Appréciation CE sur la capacité de l'élève à réussir dans la formation v	isée :
Avis sur la capacité à réussir : Très satisfaisante	Niveau de la classe : Très Bon

Projet de formation motivé (Saisie le:02/04/2022)

Orphee ROUSSOPOULOS N°627759

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur

Actuellement au lycée Fénelon avec les spécialités Mathématiques et Physique-Chimie, je souhaite rejoindre votre section MPSI en Classe Préparatoire. Mon choix de spécialité m'a permis de confirmer mon grand intérêt pour les sciences, déjà révélé lors de mon stage au Muséum d'Histoire Naturelle et lors de mon apprentissage personnel. Je suis passionné par la physique et les mathématiques, mais ne sachant pas encore quel domaine des sciences m'intéresse le plus, mon ambition serait d'intégrer par la suite une Grande École afin d'obtenir le meilleur enseignement possible et de préciser mes intérêts.

Je me tourne en premier choix vers votre classe préparatoire car je suis convaincu que celle ci m'apportera les méthodes, les compétences et les connaissances essentielles pour l'admission dans les Grandes Écoles d'Ingénieur. L'approche expérimentale et l'enseignement approfondi des sciences que propose cette section me motivent particulièrement. Les cours de français et de langues vivantes, en plus de l'excellent enseignement scientifique, m'intéressent également puisque je souhaite rester ouvert à des sujets variés. Enfin, je suis attiré par le défi que représente la Classe Préparatoire. Conscient du travail personnel, du sérieux et des efforts qu'elle implique, je veux fournir un travail rigoureux et assidu afin de réussir mon projet professionnel.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, mes salutations distinguées.

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