N°775641 Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Romain Rolland [0940115P] - Ivry-sur-Seine / Classe:TG7 / Série:Générale Né(e) le: 31/05/2004 Nationalité: Sexe: M

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)

Langue vivante 1 : Anglais Récapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels : En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Enseignement de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Education Physique et Sportive (facultatif) Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français écrit Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie	Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 02046834430 / Série : Série Gé	enérale				
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 Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Education Physique et Sportive (facultatif) Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit 6 Français oral 12 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit	Académie : Créteil						
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 Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Education Physique et Sportive (facultatif) Mathématiques Expertes Epreuves terminales Français écrit 6 Français écrit 6 Français oral 12 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Inscrit Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit	Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Allemand					
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 Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Langue vivante A - Anglais Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Education Physique et Sportive (facultatif) Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit 6 Français oral 12 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit	Récapitulatif des enseignements	s de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :					
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 Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Efrançais écrit Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit I	En classe de première	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité				
En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Besignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Equation Physique et Sportive (facultatif) Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit In			Physique-Chimie Spécialité				
Physique-Chimie Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Education Physique et Sportive (facultatif) Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Inscrit Inscrit Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit			Sciences de la vie et de la Terre Spécialité				
Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Education Physique et Sportive (facultatif) Mathématiques Expertes Français écrit Français écrit Epreuves terminales Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Education Physique et Sportive Inscrit Inscrit Inscrit Inscrit Inscrit Inscrit Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit	En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité				
première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Enseignements optionnels Enseignements optionnels Education Physique et Sportive (facultatif) Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit 6 Français oral 12 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit			Physique-Chimie Spécialité				
Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Education Physique et Sportive (facultatif) Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit			Sciences de la vie et de la Terre Spécialité				
Enseignements optionnels Education Physique et Sportive (facultatif) Mathématiques Expertes Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Education Physique et Sportive (facultatif) Mathématiques Expertes 6 Inscrit		Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais				
Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Inscr			Langue vivante B - Allemand				
Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit In		Enseignements optionnels	Education Physique et Sportive (facultatif)				
Français écrit Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Inscr			Mathématiques Expertes				
Français écrit Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Physique-Chimie Inscrit Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit	Récapitulatif des notes au bacca	alauréat (notation : sur 20) :					
Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit	Epreuves terminales						
Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit		Français écrit	6				
Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Inscrit		Français oral	12				
Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Inscrit		Philosophie	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) 13 Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit		Epreuve orale terminale dite Grand Oral	Inscrit				
Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 13 Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit		Mathématiques	Inscrit				
Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 13 Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit		Physique-Chimie	Inscrit				
Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit	Contrôle continu						
Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit		Education Physique et Sportive	Inscrit				
Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit		Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit				
		Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)	13				
Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 13		Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit				
		Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	13				

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

Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)

Notes de bulletins de 1ère tous enseignements

Sciences de la Vie et de la Terre

Education physique et sportive Mathematiques expertes

Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)

Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Allemand)

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

Scolarité actuelle		

Inscrit 14,4

Inscrit

Inscrit 15,91

15,6

15,3

Inscrit

Inscrit

Enseignements optionnels

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale					
Scolarité	Française					
Type de formation	Terminale					
Etablissement	Lycée Romain Rolland [0940115P] -lvry-sur-Seine					
	- 94 Val-de-Marne					
Classe TG7						
Langue vivante A : Anglais						
Langue vivante B : Allemand						
Mathématiques Spécialité						
Physique-Chimie Spécialité						
Education Physique et Sportive (fa	cultatif) (option facultative)					
Mathématiques Expertes (option fa	acultative)					
Boursier des lycées	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 :

En dehors de ma participation à la journée défense et citoyenneté en mars 2021, je n'ai pas eu d'expérience dans ce domaine. Cependant la solidarité est une valeur essentielle pour moi. J'essaie au quotidien d'aider les gens qui m'entourent dans leur devoir par exemple et d'adopter une démarche éco-citoyenne en triant mes déchets et en n'étant pas surconsommateur.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

J'ai eu l'opportunité d'effectuer en janvier 2018 un stage d'observation d'une semaine en entreprise pharmaceutique, le LFB. Ce stage m'a permis de découvrir le monde du travail et de comprendre que pour réussir ses projets il est important de se fixer des objectifs et de travailler en équipe. J'ai pu passer du temps avec des ingénieurs travaillant soit à un projet technique dans les laboratoires soit à un projet global dans le management des différents départements. Ce stage m'a fait prendre conscience que chaque métier nécessite des compétences très différentes. Il est donc très important de s'investir dans ses études afin d'être performant dans le futur métier que l'on souhaite exercer.

Afin de conforter mes choix d'orientation, j'ai assisté au salon SAGE (salon des grandes écoles) à Vincennes en octobre 2021 et au salon de de la Chimie à l'ENCPB en février 2022. J'ai pu discuter avec des étudiants lors de journées portes ouvertes : au Lycée Pierre-Gilles de Gennes-ENCPB (12 février), aux grandes écoles ESEIA (19 mars) et EFREI (26 mars), et virtuellement à l'université UPEC.

Afin de mieux définir les différents domaines informatiques comme la cybersécurité, l'intelligence artificielle ou la réalité virtuelle, j'ai aussi visionné plusieurs podcasts : sur l'intelligence artificielle (CEDRIC VILLANI Lycée Paul Valery, TEDxSaclay, CEA), sur la programmation (python) et sur la cybersécurité.

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 pratiqué le tennis pendant 9 ans avec le club ESVitry. Au lycée, j'ai pris l'option EPS et pratiqué ainsi pendant 3 ans la musculation et le volley-ball. La musculation m'a permis de comprendre comment planifier des séances en adaptant différents paramètres (durée, intensité, temps de récupération et nombre de répétitions) selon le but souhaité (gagner en puissance, en endurance, etc.) et avec une bonne posture. J'ai pu aussi acquérir une connaissance sur les différents groupes musculaires et leur fonctionnement, et faire le lien avec le ressenti de bien être ou de courbatures. Le volley-ball m'a permis d'exploiter mon esprit d'équipe, ma faculté à observer, repérer les informations utiles pour anticiper et gagner.

Je pratique régulièrement de la natation, du badminton, du pingpong, du tennis, du vélo et du roller. Depuis 3 ans je me lance le défi (et le réussis) de faire au minimum 500 km de vélo en un mois pendant l'été. Au-delà de me détendre, je pense que le sport renforce mes capacités d'observation, d'entraide, de concentration et de persévérance. Je prends aussi du plaisir à observer mes progrès.

J'ai eu la chance de m'ouvrir au monde grâce à des voyages avec ma famille (Londres, Allemagne et Belgique) et en vivant chez une famille allemande au cours de deux voyages scolaires. Je m'intéresse aussi aux différentes actualités qui touchent ce monde, en particulier la géopolitique. Cela me permet d'avoir mes propres opinions et de développer mon esprit critique.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Romain Rolland [0940115P] -lvry-sur-Seine
	- 94 Val-de-Marne
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Allemand
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	Education Physique et Sportive (facultatif) (option facultative)

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Romain Rolland [0940115P] -lvry-sur-Seine
	- 94 Val-de-Marne

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 94 Val-de-Marne

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 94 Val-de-Marne

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 94 Val-de-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 Tr	imestre			rimestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.		
Education Physique et Sportive	15,5*	14,66*	18,5*	9*	18,6*	14,01*	18,6*	8*		
	Bon ensemble impliqué dans		régulier et série	ux. Dorian est	Excellent trimestre à tout point de vue : le niveau de pratique et l'attitude face au travail. Bravo à toi.*					
Education Physique et Sportive (facultatif)	15*	15,75*	18,5*	12*	15,75*	15,57*	18,5*	13,3*		
		estissement en	atisfaisant. L'en cours sont appr		C'est un bon trimestre avec des progrès dû à un investissement sans faille depuis le début de l'optior Continue ainsi.*					
Enseignement moral et civique	15*	14,44*	17*	11*	16*	14,13*	19*	12*		
	Très bon bilan ainsi.*	trimestriel. Bea	aucoup de série	ux. Poursuivez	Très bon bilan	trimestriel. Pou	ırsuivez ainsi.*			
Enseignement scientifique	15,5*	13,51*	17,72*	8,16*	15,45*	13,32*	18,42*	4*		
	Excellent ! Co	ntinuez ainsi.*		_	Encore un très	bon trimestre.				
Histoire/Géographie	12,5*	12,77*	17*	9,5*	13*	13,34*	20*	10*		
		Bilan satisfaisant. Elève sérieux et positif. Vous pouvez améliorer votre bilan en vous investissant davantage à l'oral.*								
Langue vivante A : Anglais	15,5*	13,24*	20*	7,5*	15*	13,21*	20*	7*		
	Bon ensemble	. Le travail est	sérieux. Poursu	ivez ainsi.*	Un très bon trimestre. Des bases solides et un bon investissement. Poursuivez ainsi.*					
Langue vivante B : Allemand	13,5*	18*	20*	13*	19*	19*	20*	13*		
	Des efforts co sont très enco		ent leurs fruits.	Les résultats	Un excellent trimestre. Vous avez progressé grâce à votre investissement régulier.*					
Mathématiques Expertes	16*	15,2*	20*	10,4*	12,7*	13,9*	18,3*	10,8*		
	volontaire, aux son travail. Le	bonnes idées, s notions vues of faut maintenan	. Élève sérieux qui organise in en cours sont co t veiller à être u	telligemment omprises de	Le travail est toujours sérieux malgré cette baisse des résultats. Le troisième trimestre devrait être meilleur.*					
Mathématiques Spécialité	14,4*	11,86*	19,73*	5,32*	13,79*	11,09*	18,89*	2,76*		
	sont déjà posi	tifs mais peuver d'ambition tu p	motivé, dont le nt encore s'amé eux cibler l'exce	liorer. En	Un bon trimestre : Dorian se montre toujours impliqué et curieux, et participe activement au cours. Avec un peu plus de persévérance tu peux améliorer tes résultats. Bravo pou tes efforts!*					
Philosophie	13,7*	12,24*	15,8*	9,5*	14,71*	12,33*	17,89*	8,5*		
	Un premier tri	nestre fort pron	netteur.*		Excellent trava	ail, ne changez	rien.*			
Physique-Chimie Spécialité	11,5*	9,52*	17,5*	3,5*	10,5*	9,38*	17,5*	4*		
	Un ensemble satisfaisant. Des efforts qu'il faut poursuivre, vous pouvez faire beaucoup mieux.* Une légère baisse ce trimestre, l'ensemble demer convenable. Le travail est toujours sérieux. Accer efforts vous pouvez faire beaucoup mieux !*									
Appréciation du conseil de classe	implication e	t la volonté de	remarque une e progresser. er ambitieux.	Il faut ainsi	sont remarqu		orts et votre tra es les matière ments			

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 T	rimestre			3ème Trimestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Education Physique et Sportive	18,5*	15,57*	20*	10,5*	18*	16,97*	18*	14*	18*	16,77*	18*	14*	
	Excellent	Excellent trimestre, continue ainsi.*				Très bon trimestre dans l'ensemble. Elève investi et engagé avec plaisir et sérieux, continue dans ce sens.*				Très bon trimestre, très bon investissement en cours. Félicitations.*			
Education Physique et Sportive (facultatif)	16*	16,29*	18,25*	13,5*	19*	16,32*	20*	14*	N*	N*	N*	N*	
		ensemble. <i>F</i> ieux ce trim		oonsable et	N*				N*				
Enseignement moral et civique	19*	17,12*	20*	13*	19,5*	17,26*	19,5*	16*	20*	18,97*	20*	17,5*	
Vous avez fourni d'importants efforts dans le cadre d'un projet de recherche pertinent. Il faut poursuivre vos efforts et vous projeter dans votre terrain d'analyse. C'est très bien *					remarquab on finale. F n.*								

Enseignement scientifique	10*	9,8*	15,6*	2,5*	14,5*	12,8*	19,1*	4,6*	14,4*	11,5*	18,3*	5,5*	
		ole moyen ; régulier et			Des résulta	Des résultats en progrès. Il faut poursuivre ainsi.*				Un bilan annuel satisfaisant.*			
Français	16,33*	13,2*	18,62*	9,08*	15,16*	13,83*	16,97*	9,03*	16,67*	14,98*	18,67*	10,33*	
	implication à l'oral, fais profiter tes camarades de la pertinence dont tu fais				Le travail est toujours aussi sérieux, et la participation en léger progrès : elle ne doit pour autant pas se transformer en bavardages Pour le reste, continue comme ca pour le troisième trimestre!*				Bravo pour cette fin d'année, avec des résultats toujours aussi satisfaisants. C'est très bien Dorian!*				
Histoire/Géographie	14,67*	12,8*	17,5*	7,27*	10,59*	10,13*	16,12*	7,06*	13,67*	11,31*	15,33*	8*	
	Un bon trimestre, il faut maintenant consolider vos résultats.*					re moyen. I ir votre trava en classe.*			Du sérieux	et un bon	trimestre.*		
Langue vivante A : Anglais	15,5*	15*	19*	10*	14*	15*	20*	8*	13,5*	12*	20*	0*	
	Un ensemble très satisfaisant. N'hésitez pas à participer.*					baisse dan ccroche et t ent.*		ats, mais	Un ensemble très correct. Dorian a été sérieux toute l'année.*				
Langue vivante B : Allemand	15*	12,99*	20*	5,67*	15*	15,46*	17,88*	13,33*	16,67*	15,35*	17,5*	11,67*	
		mestre très sormais pre s cours.*			N*				N*				
Mathématiques Spécialité	13,66*	12,32*	18,35*	7,08*	15,54*	11,31*	18,72*	2,63*	12,11*	9,44*	18,45*	1,09*	
	Bon trimes	tre. Continu	uez ainsi.*		Bon trimestre. Continuez ainsi.*				Trimestre satisfaisant.*				
Physique-Chimie Spécialité	13*	10,4*	19*	4,1*	13,9*	10,1*	17,9*	2,4*	15,1*	10,4*	19*	3,2*	
					Les résultats de Dorian ont progressé ce trimestre et sont tout à fait satisfaisants. Il a encore les moyens de progresser en approfondissant son travail personnel.*				De beaux progrès encore ce trimestre. a Dorian a assimilé la méthodologie de rédaction et ses connaissances sont très satisfaisantes. Continue ainsi l'an prochain.*				
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	16,1*	11,6*	16,83*	3,77*	14,92*	11,91*	18,48*	7,09*	14,65*	11,82*	18,23*	4*	
	Excellent t	Très bon trimestre. Il faut continuer ainsi.*				Excellente année. Bravo !*							
Appréciation du conseil de classe	Un ensemble globalement très satisfaisant. Il faut poursuivre ainsi ! Félicitations					semble globalement très tisfaisant. Félicitations Un trimestre de nouvea satisfaisant qui vient ter année de travail sérieux Félicitations				nt termine	rune		

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	Note(*) et classement de l'élève		Effectif classe ou groupe	
Histoire/Géographie	oire/Géographie Trimestre 1 : Bilan satisfaisant. Elève sérieux et positif. Vous pouvez améliorer votre bilan en vous investissant davantage à l'oral. Trimestre 2 : De bons résultats. Dorian est un élève sérieux et agréable.				
Education Physique et Sportive	Trimestre 1 : Bon ensemble. Le travail est régulier et sérieux. Dorian est impliqué dans ce qu'il fait. Trimestre 2 : Excellent trimestre à tout point de vue : le niveau de pratique et l'attitude face au travail. Bravo à toi.				
Physique-Chimie Spécialité					
Philosophie	Trimestre 1 : Un premier trimestre fort prometteur. Trimestre 2 : Excellent travail, ne changez rien.	14,21	3	32	
Langue vivante A : Anglais	Trimestre 1 : Bon ensemble. Le travail est sérieux. Poursuivez ainsi. Trimestre 2 : Un très bon trimestre. Des bases solides et un bon investissement. Poursuivez ainsi.	15,25	6	21	
Mathématiques Expertes (facultatif)	Trimestre 1 : Un très bon premier trimestre. Élève sérieux et très volontaire, aux bonnes idées, qui organise intelligemment son travail. Les notions vues en cours sont comprises de façon solide il faut maintenant veiller à être un peu plus rigoureux et ce sera parfait Trimestre 2 : Le travail est toujours sérieux malgré cette baisse des résultats. Le troisième trimestre devrait être meilleur.	14,4	11	21	
Mathématiques Spécialité	Dorian est un élève curieux et investi dans le cours. Grâce à son travail constant et discipliné, son niveau de compétences et connaissances mathématiques est très bon. Il va pouvoir s'épanouir dans toutes les filières demandées, en particulier en CPGE.	14,1	12	34	
Education Physique et Sportive (facultatif) (facultatif)	ve (facultatif) sont appréciables. Continue ainsi.		24	46	
Langue vivante B : Allemand	Trimestre 1 : Des efforts constants qui portent leurs fruits. Les résultats sont très encourageants ! Trimestre 2 : Un excellent trimestre. Vous avez progressé grâce à votre investissement régulier.	16,5	19	23	
Enseignement scientifique	Trimestre 1 : Excellent ! Continuez ainsi. Trimestre 2 : Encore un très bon trimestre.	15,48	7	32	
Enseignement moral et civique	Trimestre 1 : Très bon bilan trimestriel. Beaucoup de sérieux. Poursuivez ainsi. Trimestre 2 : Très bon bilan trimestriel. Poursuivez ainsi.	15,5	4	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	-	Capacité à s'investir : Très satisfaisante	
- Autonomie: Très satisfaisante	-	Engagements et responsabilités de l'élève au sein de l'établissement :	
	No	n	

Appréciation du chef d'établissement :

Un bilan très positif grâce à un travail régulier, beaucoup de sérieux et de rigueur. Elève investi qui a toutes les capacités pour réussir dans le supérieur. Sa motivation, détermination et constance sont des atouts majeurs qu'il saura mettre à profit avec pertinence et efficacité.

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 : Assez Bon			

Projet de formation motivé (Saisie le:29/03/2022)

Dorian MEVIAL N°775641

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Je suis en Terminale générale avec pour spécialités les 'Mathématiques' et 'Physique/Chimie' et pour options 'Mathématiques Expertes' et 'Education Physique et Sportive'.

Je souhaite devenir ingénieur car j'aimerai participer à la création de projets pour faire évoluer la vie des gens ou des sociétés dans leur domaine. J'aime étudier et j'ai la volonté de renforcer et élargir mes connaissances. Je cherche à comprendre et expliquer ce qui m'entoure. Mon attrait pour les mathématiques et la physique s'est développé pendant ma scolarité. Je reste ouvert aux différents domaines portant sur l'ingénierie, c'est pourquoi je souhaite intégrer une CPGE MPSI. Pour confirmer mon choix j'ai participé à différentes journées portes ouvertes. J'ai conscience que le niveau des enseignements des CPGE est ambitieux et le rythme soutenu mais je suis convaincu de pouvoir fournir les efforts nécessaires pour réussir. Je sais être persévérant et me lancer des défis. Lors de mon cursus, je n'ai pas hésité à prendre deux options. J'ai une grande capacité à raisonner et analyser, je suis rigoureux et sais m'organiser. L'encadrement et l'exigence que propose votre établissement me paraissent adapté à mon profil et à mon projet professionnel.

En espérant que ma candidature retienne votre attention.

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