N°801146 Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Gustave Flaubert [0760096S] - Rouen / Classe:T07 / Série:Générale Né(e) le: 08/05/2004 Nationalité: Sexe: M

	Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme frança	is)							
Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 02045530255 / Série : Série Gé	nérale							
Académie : Normandie									
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol								
Récapitulatif des enseignements	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 Spéciali							
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 de section - Anglais							
		Langue vivante A - Anglais							
		Langue vivante B - Espagnol							
	Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes							
	Discipline non linguistique SELO	Sciences Economiques et Sociales Spécialité en Anglais							
Récapitulatif des notes au bacca	alauréat (notation : sur 20) :								
Epreuves terminales									
	Français écrit	18							
	Français oral	19							
	Philosophie	Inscrit							
	Epreuve orale terminale dite Grand Oral	Inscrit							
	Mathématiques	Inscrit							
	Physique-Chimie	Inscrit							
Contrôle continu									
	Education Physique et Sportive	Inscrit							
	Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit							
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)	ve orale terminale dite Grand Oral matiques ue-Chimie Inscrit ue-Chimie Inscrit tion Physique et Sportive Inement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit							
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit							
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	14,5							
	Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	lnscrit e (Contrôle continu de terminale) Inscrit contrôle continu de première) 14,8 contrôle continu de terminale) Inscrit e continu de première) 14,5 le continu de terminale) Inscrit le continu de terminale) Inscrit							
	Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	16,9							
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit							
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	17,3							
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit							
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	16,73							
	Sciences de la Vie et de la Terre	13,1							

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

Mathematiques expertes

Scolarité actuelle	

Inscrit

Enseignements optionnels

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale								
Scolarité	Française								
Type de formation	Terminale								
Etablissement	Lycée Gustave Flaubert [0760096S] -Rouen								
	- 76 Seine-Maritime								
Classe	T07 (Section Européenne et Langues Orientales)								
Langue vivante A : Anglais									
Langue vivante B : Espagnol									
Mathématiques Spécialité									
Physique-Chimie Spécialité									
Mathématiques Expertes (option fac	cultative)								
Langue de section : Anglais									
DNL Sciences Economiques et Soc	iales Spécialité								
Boursier des lycées	Non								
Bourses	Non boursier								
Détails J'ai pratiqué le tennis en sport-études de la sixième à la première, à raison de neuf heur d'entraînement par semaine. Il fallait être rigoureux, persévérant et développer des capacités de concentration, de résistance et d'adaptation en compétition. Pour mon stage de troisième, j'ai passé cinq jours au GANIL (Grand Accélérateur National d'Ions Lourds) de Caen, ce qui a renforcé mon intérêt pour la physique.									

Activités et centres d'intérêt

Expériences d'encadrement ou d'animation :

A Mont-Saint-Aignan (Seine-Maritime), j'ai participé à la vie du club de tennis jusqu'en 2021.

En tant que joueur classé habitué aux compétitions, j'ai arbitré des matchs d'enfants dans des tournois. J'ai également échangé des balles avec des joueurs de tous âges qui venaient de s'inscrire au club afin que les entraîneurs les répartissent par groupes de niveau. Le samedi matin, j'ai régulièrement animé avec les entraîneurs des cours de mini-tennis pour les tout-petits. Enfin, ces dernières années, j'ai fait partie des animateurs de jeux sportifs pour les enfants à l'occasion des animations de Noël du club.

A toutes ces occasions, j'ai apprécié participer à la vie du club, pris plaisir à partager et à transmettre aux plus jeunes mon expérience de joueur.

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 2020 et 2021, j'ai participé à des actions militantes au sein du mouvement Youth For Climate pour la protection de l'environnement. Nous nous sommes investis par exemple pour la défense de la forêt du Madrillet à Saint-Etienne-du-Rouvray (Seine-Maritime). Nous avons finalement obtenu de la métropole de Rouen que le projet « Rouen Madrillet Innovation » (implantation d'un grand technopôle sur des hectares de forêt) soit considérablement réduit. Notre ténacité, notre investissement, notre engagement moral en lien avec nos convictions pour la protection de l'environnement ont porté leurs fruits.

J'ai effectué une formation aux premiers secours et obtenu en janvier 2018 le certificat de compétences de citoyen de sécurité civile, niveau 1. Egalement, en septembre 2019, j'ai obtenu une attestation de sensibilisation aux gestes qui sauvent dans le cadre de la section tennis-études de Mont-Saint-Aignan (Seine-Maritime). Cela me semble important de pouvoir intervenir dans la mesure de mes moyens et connaissances auprès d'une personne en difficulté.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

J'ai fait mon stage de 3ème au GANIL (Grand Accélérateur National d'Ions Lourds) de Caen, où j'ai observé pendant une semaine le travail de différentes personnes dans le centre de recherche : techniciens, chercheurs, informaticiens...

J'ai pris part à une visite guidée du CERN (Organisation européenne pour la recherche nucléaire) en Suisse.

A ces deux occasions, et plus récemment en échangeant avec Monsieur Philippe Laurent (chercheur en astrophysique au CEA de Paris) et avec Monsieur Nicolas Bolo (chercheur en neurosciences à Harvard Medical School dans le Massachusetts aux USA), j'ai posé beaucoup de questions et les réponses m'ont conforté dans mon projet de travailler plus tard dans la recherche et plus précisément dans le domaine des mathématiques et de la physique fondamentale, notamment astrophysique et physique théorique.

D'une manière générale, nombre de mes centres d'intérêt correspondent à ce que je souhaite pour ma future vie professionnelle : lecture de physiciens, écoute de documentaires ou de conférences sur des sujets scientifiques, visites à la Cité des Sciences et de l'Industrie de Paris, à la Cité de l'Espace à Toulouse, adhésion pendant des années à des clubs d'astronomie (Préaux et Rouen en Seine-Maritime).

Afin de chercher les renseignements nécessaires sur les prépas scientifiques, je suis allé aux portes ouvertes du lycée Corneille de Rouen.

Je suis constant depuis l'enfance dans mon orientation vers 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 joué au tennis en tennis-études de la 6ème à la 1ère : 6 heures de tennis et 3 heures d'entraînement physique par semaine. J'ai participé à des compétitions individuelles et par équipe. Grâce à cette pratique intensive, j'ai développé des qualités de rigueur, de persévérance, de concentration, d'humilité, appris à rester positif et à m'adapter. Maîtrise et dépassement de soi, esprit d'équipe... J'ai apprécié la vie en groupe lors de tournées d'été.

J'ai joué aux échecs en club pendant quatre ans et participé à des compétitions officielles. Il faut avoir un esprit logique, être concentré, mettre en œuvre des stratégies.

Je poursuis ces activités en loisirs.

Au collège et au lycée, pour le plaisir de me confronter à la difficulté, j'ai pris part aux concours Castor en binôme (3ème place du lycée), aux Olympiades de mathématiques et au concours général de mathématiques.

Je pratique le piano depuis huit ans avec un professeur, et parfois en groupe en famille. Je joue quotidiennement : musiques classique, de films, chansons. Je travaille l'harmonie, l'improvisation et la théorie musicale. Là encore, persévérance et concentration... Je fais du violon en autodidacte. Avec ces instruments, j'apprécie une fois de plus de me confronter à la difficulté.

Pour moi, pratiques sportive et artistique sont complémentaires pour s'épanouir.

Je suis curieux des modes de vie, des cultures et des lieux : j'ai voyagé en Guyane française, Italie, Irlande, Espagne, Norvège et Angleterre.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale					
Scolarité	Française					
Type de formation	Première					
Etablissement Lycée Gustave Flaubert [0760096S] -Rouen						
	- 76 Seine-Maritime					
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol					
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité					
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	Discipline Non Linguistique (DNL)					

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Gustave Flaubert [0760096S] -Rouen
	- 76 Seine-Maritime

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 76 Seine-Maritime

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 76 Seine-Maritime

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 76 Seine-Maritime

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		2ème Trimestre						
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.			
DNL Sciences Economiques et Sociales Spécialité	18*	18,38*	20*	13*	15,83*	15,86*	19,2*	9,2*			
	Ensemble très implication.*	satisfaisant. Ti	ravail sérieux. B	onne	Ensemble satisfaisant.*						
Education Physique et Sportive	16,5*	16,55*	19,5*	13*	19*	17,15*	20*	14*			
	Très bon trime	estre.*			Excellent trime	estre*					
Enseignement moral et civique	16*	15,59*	19*	10*	18*	14,93*	19*	7*			
	Très bon trava réflexions per		ns sont maîtrisé	es et les	Très bon trava	il. Une réflexior	approfondie.*				
Enseignement scientifique	15,63*	13,94*	17*	7,5*	14,29*	14,37*	17,3*	7,5*			
	Très bon trime doutez pas de		es choses avec	sérénité, ne	Bon trimestre	avec toujours u	n travail sérieux	*			
Histoire/Géographie	16*	13*	18*	8*	17,5*	15*	19,5*	9,5*			
	Un très bon e	nsemble, sérieu	x et régulier*		Excellent ensemble, en progrès. Félicitations !*						
Langue vivante A : Anglais	15,38*	13,71*	18,44*	8,38*	17,4*	14,68*	18,4*	8,8*			
	Un très bon tri classe.*	mestre avec un	e excellente im	plication en	Un très bon trimestre, travail sérieux.*						
Langue vivante B : Espagnol	18,57*	14,3*	20*	6,77*	18,67*	14,54*	20*	9*			
	Un excellent e	nsemble. C'est	solide et sérieu	x.*	Un deuxième t	rimestre à l'ima	ge du premier,	excellent.*			
Mathématiques Expertes	14,11*	14,84*	20*	9,17*	16,11*	15,04*	20*	11,33*			
			ieux et attentif e i puisque les ré		Evan est sérieux, investi en classe et les résultats sont très satisfaisants. Poursuivez ainsi !*						
Mathématiques Spécialité	19,01*	14,39*	20*	5,91*	16,99*	13,15*	19,26*	7,02*			
	grand qualité.	La participation	rieux, très appro en classe est to au prochain trim	oujours	Des résultats excellents, un travail sérieux et approfondi, une très bonne participation en classe. Evan a un méthor de travail efficace. Continuez ainsi au prochain trimestre.						
Philosophie	15*	12,69*	17,8*	6,8*	15,83*	12,91*	18,42*	8*			
	les exigences raisonnements	de la dissertation et ses questions	se bien le conte on philosophiqu nnements sont iper davantage	et Un très bon trimestre. Evan est rigoureux et exigeant dans sa réflexion, ses analyses sont précises, nuancées et bien argumentées. Il faut continuer ainsi! J'apprécie également sa participation aux débats oraux en classe.*							
Physique-Chimie Spécialité	13,5*	13,41*	17,82*	8,5*	14,67*	11,89*	17,59*	7,11*			
	Bon trimestre. Elève motivé qui cherche à progresser. Bonne attitude en classe.* Très bon trimestre. Elève qui cherche meilleur de lui-même. C'est un bilant							ne toujours à donner le très positif.*			
Appréciation du conseil de classe	Excellent trir du conseil d		uivez ainsi ! [l	elicitations	De nouveau un excellent trimestre. Les résultats et l'investissement sont remarquables. [Félicitations du conseil de 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 Trimestre				2ème T	rimestre		3ème Trimestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Discipline Non Linguistique (DNL)	18*	N*	N*	N*	17,67*	N*	N*	N*	16,5*	N*	N*	N*
	18Très bo	n ensemble	.*		17,67Très	satisfaisan	t.*		Très bon e	ensemble.*		
Education Physique et Sportive	15*	16,77*	20*	13*	N	N	N	N	18,5* 17,75* 20* 14			14*
		Musculation. Un bon ensemble ce trimestre, élève sérieux.* Evaluation non réalisable en raison des directives institutionnelles liées à la situation sanitaire.							Excellent trimestre.*			
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	N*	20*	19*	20*	14*
	N*				N*				Excellent ensemble*			
Enseignement scientifique				6,15*	13,56*	12,9*	17,9*	5,88*	16,75*	13,13*	18,22*	1*
	demandé	upplémenta en SVT pou de la disci	ır homogén		Bon ensemble ce trimestre.* Bon ensemble ce trimestre					estre.*		
Français	15,57*	12,63*	19,57*	8*	16,1*	12,65*	17,32*	6,04*	14,25*	11,91*	19,13*	2,67*

		r trimestre t ni est régul ine voie.*								Un investissement sans faille et l'envie de réussir. Evan est un élève autonome et volontaire qui travaille avec beaucoup de sérieux. C'est un bon trimestre. Bravo!*				
Histoire/Géographie	13,5*	12*	16*	5,5*	17*	14,5*	18*	8*	13*	13*	18*	5*		
		nble. Un tra		et	Un excelle sérieux et	nt deuxièm rigoureux*	e trimestre,	très	Un bon en	semble, sé	rieux*			
Langue vivante A : Anglais	17,03*	15,29*	18,69*	9,92*	17,33*	15,54*	19*	11,48*	16,17*	15,21*	18,83*	7,67*		
	Très bon trimestre, des qualités et du sérieux. N'hésitez pas à participer davantage!*				sérieux, ef	ats demeure ficace et dis lève en SE ENNE.*	scret. Le tra		Très bon ensemble, le travail est demeuré sérieux, l'oral est demeuré timide, mais pourtant assez efficace. Élève en SECTION EUROPÉENNE*					
Langue vivante B : Espagnol	17,53*	11,32*	19,52*	0*	16,5*	11,45*	19,71*	1,33*	17,67*	12,26*	20*	0*		
	Très bon ensemble. Le travail est sérieux et approfondi.*				Bon enser	nble. Pours	uivez ainsi.	*	Très bon trimestre.*					
Mathématiques Spécialité	16,9*	12,68*	18,5*	4,8*	18,8*	13,42*	18,8*	5,6*	17,9*	14,19*	19*	4,7*		
	Excellent t qualité.*	rimestre, tra	avail de très	s belle	En progrès, l'ensemble est excellent avec toujours une volonté d'aller de l'avant, bravo.*				Excellent trimestre avec beaucoup de qualité dans la matière. Félicitation.*					
Physique-Chimie Spécialité	15,67*	12,22*	18,5*	4,6*	14,44*	12,09*	16,61*	3,25*	16,67*	13,03*	20*	1*		
	Très bon e	ensemble c	e trimestre	!*	Un bon trimestre et de réelles aptitudes dans la matière !*				Très bon trimestre ! Un bon niveau sur l'année !*					
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	10,5*	11,48*	15,7*	3*	15,05*	11,25*	17,95*	1*	13,51*	11,39*	17,38*	4,49*		
	Ensemble juste moyen. Impliquez vous davantage, fournissez un travail personnel plus conséquent et plus régulier.*				Très bon trimestre. Vous avez su réagir et proposer un travail de qualité ce trimestre. Bravo, continuez ainsi.*				Bon trimestre malgré une petite baisse des résultats. Vous êtes sérieux et impliqué dans votre scolarité, vous avez fait une bonne année en spécialité SVT.*					
Appréciation du conseil de classe	Un très bon ensemble. Evan fait preuve de beaucoup de sérieux et d'application. Félicitations du conseil de classe				Excellent trimestre. Le travail fourni est de qualité et Evan fait preuve de sérieux et de rigueur. Il faut poursuivre ainsi. Félicitations du conseil de classe				Excellent trimestre. De l'implication et un travail sérieux et régulier. Félicitations du conseil de classe					

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	classer	e(*) et ment de lève	Effectif classe ou groupe
Enseignement moral et civique	Trimestre 1 : Très bon travail : les définitions sont maîtrisées et les réflexions pertinentes. Trimestre 2 : Très bon travail. Une réflexion approfondie.	17	6	35
Mathématiques Spécialité	Évan a fourni un travail très sérieux et une bonne participation en classe. La volonté de comprendre les notions en profondeur en posant régulièrement des questions lui a permis d'atteindre ce niveau d'excellence dans les résultats. Élève ayant participé au concours général.	18	5	33
Langue vivante B : Espagnol	Un excellent ensemble. C'est solide et sérieux.	18,62	4	22
DNL Sciences Economiques et Sociales Spécialité : Anglais	Ensemble satisfaisant.	16,92	25	35
Enseignement scientifique	Trimestre 1 : Très bon trimestre. Abordez les choses avec sérénité, ne doutez pas de qualités. Trimestre 2 : Bon trimestre avec toujours un travail sérieux.	14,96	17	35
Physique-Chimie Spécialité	Bon niveau, en progrès constants.	14,09	7	30
Langue vivante A : Anglais	Un très bon ensemble avec beaucoup d'implication en classe et un niveau très satisfaisant	16,39	7	31
Mathématiques Expertes (facultatif)	Un travail sérieux et des efforts réguliers lui permettent d'obtenir des résultats très satisfaisants. Les travaux rendus sont de grande qualité et toujours soignés. Une bonne implication et un intérêt réel pour la matière avec une volonté de progresser et d'assimiler les notions vues. Son sérieux et sa capacité de travail lui permettront de s'adapter aux exigences des filières choisies.	15,11	14	23
Education Physique et Sportive	Excellente année scolaire. Evan a des capacités physiques intéressantes qu'il a su exploiter.	17,75	7	32
Histoire/Géographie	Excellent ensemble, en progrès sur l'année	16,75	8	35
Philosophie	Trimestre 1 : Un bon trimestre. Evan maîtrise bien le contenu du cours et les exigences de la dissertation philosophique. Ses raisonnements et ses questionnements sont approfondis. Je l'invite maintenant à participer davantage ! Trimestre 2 : Un très bon trimestre. Evan est rigoureux et exigeant dans sa réflexion, ses analyses sont précises, nuancées et bien argumentées. Il faut continuer ainsi ! J'apprécie également sa participation aux débats oraux en classe.	15,42	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 :
- Détail des engagements et responsabilités de l'élève et/ou autres	Oui
éléments d'appréciation du profil : Un élève qui a toutes les capacités pour	
suivre et réussir en classes préparatoires scientifiques.	

Appréciation du chef d'établissement :

C'est un excellent profil.

Avis du chef d'établissement :

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

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

Évan GOSSELIN N°801146

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Je postule pour la classe préparatoire MPSI du lycée Fénelon de Paris 6e. J'ai étudié votre site internet et j'ai été enthousiasmé par la formation et le haut niveau d'exigence demandé. Cette prépa me permettrait d'acquérir une méthodologie de travail et de solides connaissances avec pour objectif de devenir chercheur en physique théorique.

Depuis des années, je m'intéresse à la physique théorique et fondamentale et aux tentatives d'unification de la mécanique quantique et de la relativité générale. Pour me documenter, j'ai rencontré un astrophysicien au CEA. Mon intérêt pour les sciences est constant : visite du CERN et stage de 3ème au GANIL, puis j'ai choisi l'option Maths Expertes qui m'a donné envie d'en découvrir encore plus sur les mathématiques. Avoir beaucoup de travail est stimulant pour moi. J'ai été en tennis études de la 6ème à la 1ère. Ce cursus impose dépassement de soi, riqueur et esprit d'équipe.

J'aime me confronter à la difficulté : j'ai participé aux Olympiades et au concours général de mathématiques ainsi qu'au concours Castor (3ème place du lycée en binôme). J'ai joué aux échecs en club et apprécié de développer des stratégies, je joue de la musique classique au piano et travaille l'improvisation. Ces activités demandent persévérance et esprit créatif.

Je suis déterminé à intégrer cette prépa. Ma passion pour les sciences, mon goût de l'effort et mon envie d'apprendre sont mes principaux atouts.

Respectueusement.

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