N°712356 M. LANGLOIS Romain Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Jean-Baptiste Say [0750700D] - Paris 16e Arrondissement / Classe:TLE 3 / Série:Générale Né(e) le: 24/09/2004 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 : 02046870721 / Série : Série Gé	enérale							
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 l'ingénieur							
En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité							
		Physique-Chimie Spécialité							
	Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première	Sciences de l'ingénieur							
	Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais							
		Langue vivante B - Espagnol							
	Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes							
Récapitulatif des notes au bacc	alauréat (notation : sur 20) :								
Epreuves terminales									
	Français écrit	9							
	Français oral	17							
	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							
	première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Mathématiques Expertes Calauréat (notation : sur 20) : Français écrit Prançais oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Physique-Chimie 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							
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Sciences de l'ingénieur Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Sciences de l'ingénieur Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Mathématiques Expertes 9 17 Inscrit Ins							
	Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Is et enseignements optionnels : Ilité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Sciences de l'ingénieur Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Sciences de l'ingénieur Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Mathématiques Expertes 9 17 Inscrit Grand Oral Inscrit Ins							
	Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Mathématiques Expertes lauréat (notation : sur 20) : Français écrit Français oral Philosophie Inscrit 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) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale)								
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit							
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	13,1							
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit							
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	15,6							

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

Sciences de l'ingénieur (sous-épreuve)

Mathematiques expertes

Scolarité actuelle	

16,9

Inscrit

Enseignements optionnels

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale							
Scolarité	Française							
Type de formation	Terminale							
Etablissement Lycée Jean-Baptiste Say [0750700D] -Paris 16e Arrondissement								
- 75 Paris								
Classe	TLE 3							
Langue vivante A : Anglais								
Langue vivante B : Espagnol								
Mathématiques Spécialité								
Physique-Chimie Spécialité								
Mathématiques Expertes (option facultative)								
Boursier des lycées	Non							
Bourses	Non boursier							

Activités et centres d'intérêt

Expériences d'encadrement ou d'animation :

J'ai fait de la garde d'enfants de moins de 5 ans.

J'ai animé des anniversaires de membres ma famille.

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

J'ai régulièrement participé à des actions caritatives avec ma tante.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Je suis très intéressé par les métiers scientifiques. J'ai eu la chance de découvrir les métiers de l'ingénierie ferroviaire lors du stage de 3eme à l'agence d'Essais Ferroviaire SNCF à Vitry-sur-Seine.

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 une passion pour les jeux de réflexion et en particulier les échecs que je pratique quotidiennement depuis 5 ans.

J'apprécie beaucoup les mathématiques, je participe au concours général des lycées le 31 mars.

J'ai un grand intérêt pour le la programmation. J'ai eu l'occasion de développer plusieurs applications à la fois seul et avec des amis. Ces nombreux projets m'ont appris à manier différents type de langage de programmation (Python, C++, html/CSS/Java) et des environnements de conception comme Solidworks.

J'ai eu ma certification PIX en décembre 2021. J'ai obtenu 474 points sur 768. Mon code de vérification Pix est P-PDVC7BP4.

Je pratique assidûment le judo depuis l'âge de 8 ans et ai obtenu la ceinture marron à l'âge de 15 ans. Après deux années de pratique occasionnelle en raison de la crise sanitaire, j'ai pu reprendre une pratique intensive depuis la rentrée de terminale. J'apprécie particulièrement les valeurs que porte cette discipline, dont l'exercice m'apporte concentration et équilibre. De manière plus générale, j'ai un intérêt pour le Japon et sa culture.

Enfin j'apprécie la musique et joue régulièrement de la guitare.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Jean-Baptiste Say [0750700D] -Paris 16e Arrondissement
	- 75 Paris
Sciences de l'ingénieur	Langue vivante A : Anglais
Langue vivante B : Espagnol	Mathématiques Spécialité

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Jean-Baptiste Say [0750700D] -Paris 16e 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

(*) Indique que la note ou appréciation a été remontée par l'établissement d'origine

Matière		1er Tri	imestre		2ème Trimestre					
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.		
Education Physique et Sportive	18*	15,6*	20*	6*	15*	13,34*	18*	8,5*		
		ni un travail inté it continuer ains		sculation. C'est		nvesti de façon en volleyball. C				
Enseignement moral et civique	20*	17,3*	20*	7*	18*	15,4*	19*	8*		
	Très bien*				Bien*					
Enseignement scientifique	16,2*	13,98*	17,2*	7,6*	15,4*	14,41*	18,6*	5*		
	Très bon ense physique, félic	mble, particuliè itations!*	rement remarq	uable en		égulièrement tr , avec un " plus		s dans les		
Histoire/Géographie	12,3*	12,7*	16,1*	5,7*	12,1*	11,6*	16,3*	5*		
	Assez bon trin	nestre, élève trè	s sérieux*	•	Du sérieux, as	sez satisfaisant	*	•		
Langue vivante A : Anglais	17,17*	16,17*	20*	10,17*	16,24*	16,48*	20*	9,65*		
-	Très bon trime	estre.*			Très bien.*					
Langue vivante B : Espagnol	15,38*	15,07*	18,13*	5,63*	15,78*	15,73*	18*	7,78*		
	Un bon ensem l'oral.*	ble, mais vous	pouvez particip	er davantage à	à Un bon trimestre, et une bonne participation à l'oral.*					
Mathématiques Expertes	13,8*	12,1*	14,8*	9*	18,8*	15,8*	19,3*	8,3*		
	Bon trimestre,	travail sérieux.*	*		Excellent trimestre, avec un travail toujours sérieux, précis autonome et efficace. Bravo pour ces progrès.*					
Mathématiques Spécialité	16,45*	11,72*	18,63*	,85*	17,55*	12,32*	17,88*	,37*		
	Très bon nivea Continuez.*	au en mathémat	tiques. Ensemb	le très sérieux.	C'est encore un excellent trimestre. Les résultats sont excellents. Continuez comme cela.*					
Philosophie	8,5*	10,33*	14*	5*	12*	10,88*	15*	5*		
	Elève sérieux et soucieux de bien faire. Les résultats sont encore justes mais une implication et un travail plus régulier en amont des cours devraient permettre de rapides progrès. Je compte sur vous!*							nuez vous êtes		
Physique-Chimie Spécialité	13,5*	11,58*	17*	1,5*	12*	11,47*	17,5*	1,5*		
		en progrès, les e Poursuivez ains		ats sont très	Un petit fléchissement en début de trimestre, mais assez vite rattrapé par la suite. Le travail est toujours sérieux et l'ensemble assez satisfaisant.*					
Appréciation du conseil de classe	Ensemble sa Poursuivez a	atisfaisant, tra ainsi.	vail sérieux e	t de qualité.	Très bon trimestre. Le travail et les résultats sont très satisfaisants. Élève sérieux et impliqué. Continuez ainsi!					

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	14*	16,16*	19,5*	11,5*	19,5*	18,35*	20*	16*	16*	16,92*	20*	13,5*	
	motivé et investi. Poursuivez ainsi.*				Badminton: Très bon trimestre. Une réelle implication dans le travail demandé et un souci de bien faire. C'est très bien, il faut continuer ainsi.*				Très bon t satisfaisar		ne année pl	us que	
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*	16*	15,06*	16,5*	12,5*	N*	N*	N*	N*	
						A l'aise à l'oral lors d'un très bon exposé sur les politiques sociales en France.*				Pas d'appréciation ni de note pour l'ensemble des élèves de la classe.*			
Enseignement scientifique	14,6*	15,2*	18,4*	11,4*	14,9*	14,8*	17,8*	11*	15,1*	15,2*	18,9*	10,7*	
	Très bon t	rimestre.*			Très bon travail.*				Très bon travail.*				
Français	11,56*	11,99*	15,33*	9,33*	13,8*	13,2*	17*	9,1*	12,78*	13,69*	17,22*	8,96*	
	Romain travaille avec sérieux et participe volontiers en classe. L'écrit est encore un peu fragile mais il ne faut pas se décourager. En tenant bien compte de mes conseils, vous devriez progresser.*				Un ensemble très satisfaisant. De beaux progrès ce trimestre. Romain a travaillé avec sérieux. Essayez à présent de vous investir encore davantage en cours, cela vous aidera à progresser.*				Ensemble convenable mais encore un peu fragile à l'écrit. Romain travaille avec sérieux mais pourrait être plus rigoureux à l'écrit. Tiens bien compte de mes conseils pendant tes dernières révisions pour le bac.*				
Histoire/Géographie	15,06*	13,82*	15,57*	11,42*	16,67*	14,5*	16,67*	9,83*	15*	15,39*	18*	13*	
-						n deuxième	trimestre.*				Première. s de réflexio		

Langue vivante A : Anglais	10,9*	14,85*	19*	6,5*	17,63*	17,14*	19,56*	12,81*	15,82*	16,08*	19,91*	9,7*	
	Ensemble expression		ensifiez vos	efforts en	Excellents sérieux.*	résultats gi	âce à un tr	avail très	Bon trimestre. Résultats satisfaisants à l'écrit comme à l'oral.*				
Langue vivante B : Espagnol	14*	15,87*	18,64*	11,6*	13,4*	15,31*	18,3*	11,6*	11,91*	14,38*	17,75*	10,11*	
					Assez bon ensemble. Ne relâchez pas les efforts.*				Une baisse des résultats. L'ensemble reste toutefois honorable.*				
Mathématiques Spécialité	16,4*	13,25*	19,2*	8,3*	18,2*	14,2*	19,2*	7,9*	16,2*	12,1*	16,6*	5,4*	
	Bon trimes	tre, poursu	ivez ainsi.*		Excellent travail, excellent trimestre.*				Très bon trimestre.*				
Physique-Chimie Spécialité	14*	13,5*	16,6*	9,5*	15,7*	14*	18,4*	7,7*	16,7*	14,5*	18,7*	9,3*	
	Un bon pre investi.*	emier trimes	stre. Élève s	sérieux et	Très bon trimestre. Des progrès significatifs.*				Un excellent trimestre, grâce à un travail rigoureux.*				
Sciences de l'ingénieur	16,5*	16,24*	18,35*	13,3*	15,91*	14,77*	17,8*	11,43*	18,25*	16*	19*	12*	
	Bon travai	et bon trim	estre*		Très bon trimestre, continuez*				Très bien ! Bon bilan annuel.*				
Appréciation du conseil de classe	Très bon sérieux.	trimestre,	beaucoup	o de	Un ensemble très satisfaisant, avec des progrès dans de nombreuses disciplines grâce à un travail de qualité.				Très bon trimestre, ce fut une très belle année scolaire. Admis en Terminale.				

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	NES APPRECIATIONS GENERALES			Effectif classe ou groupe
Mathématiques Spécialité	Très bon niveau en mathématiques. De très bons résultats tout au long de l'année. Ensemble très sérieux.	17	3	37
Education Physique et Sportive	Du bon travail et une attitude positive.	16,5	11	32
Enseignement moral et civique	très bien	19	3	32
Philosophie	Trimestre 1 : Elève sérieux et soucieux de bien faire. Les résultats sont encore justes mais une implication et un travail plus régulier en amont des cours devraient permettre de rapides progrès. Je compte sur vous! Trimestre 2 : De remarquables progrès ce trimestre. Continuez vous êtes en très bonne voie! Sa détermination et son travail permettront assurément à Romain de se hisser au meilleur niveau dans le cadre des filières sélectives qu'il convoite.	10,25	19	32
Enseignement scientifique	Un très bon bilan dans les deux disciplines, du sérieux et un travail régulier.	15,8	10	32
Langue vivante A : Anglais	Trimestre 1 : Très bon trimestre. Trimestre 2 : Très bien.	16,71	17	32
Histoire/Géographie	Bien, sérieux et mûr	12,2	16	32
Langue vivante B : Espagnol	Trimestre 1 : Un bon ensemble, mais vous pouvez participer davantage à l'oral. Trimestre 2 : Un bon trimestre, et une bonne participation à l'oral.	15,58	13	24
Mathématiques Expertes (facultatif)	Romain a travaillé avec sérieux, régularité et efficacité. Très bon niveau.	16,3	2	21
Physique-Chimie Spécialité	Un travail sérieux et des résultats globalement convaincants. Des capacités et un potentiel susceptibles d'être exploités en filières sélectives type CPGE.	12,75	12	32

^(*) 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 :
	Noi	1

Appréciation du chef d'établissement :

Un travail sérieux, régulier, efficace a permis d'atteindre un niveau et des résultats très satisfaisants en mathématiques notamment. Des capacités et du potentiel pour réussir en CPGE.

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 : Très Bon			

Projet de formation motivé (Saisie le:20/03/2022)

Romain LANGLOIS N°712356

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Elève de terminale scientifique au lycée Jean-Baptiste Say, j'ai l'honneur de présenter ma candidature à la classe préparatoire MPSI de votre établissement. J'ai en effet l'ambition d'intégrer une grande école d'ingénieur avec pour objectif de réaliser une carrière scientifique dans l'ingénierie ou la recherche.

Ayant un fort intérêt pour les mathématiques, je participe au concours général des lycées le 31 mars. Plus généralement, les jeux de réflexion et en particulier les échecs me passionnent, ainsi que la programmation informatique. J'apprécie également beaucoup les sciences de l'ingénieur et j'ai d'ailleurs réalisé mon stage en entreprise dans le domaine de l'ingénierie ferroviaire.

Par ailleurs, je pratique assidûment le judo et apprécie la concentration et l'équilibre qu'apporte cette discipline.

Conscient du travail personnel qu'exige une classe préparatoire et déterminé à mettre toutes les chances de mon coté, je me consacrerai pleinement à mes études.

Les journées portes ouvertes du 12 mars que j'ai pu suivre à distance, le nombre de places sur site étant limitées, ont confirmé mon envie d'intégrer votre établissement. J'ai en effet apprécié la taille humaine de la CGPE, propice à renforcer l'accompagnement des étudiants et l'esprit d'entraide.

En espérant que ma candidature retiendra votre attention, je vous prie de croire, Madame, Monsieur, à l'assurance de ma respectueuse considération.

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