N°392647

M. LANGLOIS Robinson

Classe préparatoire scientifique MPSI

Lycée Hoche [0782562L] - Versailles / Classe:**TG 1** / Série:**Générale**

Né(e) le: 27/03/2004 Nationalité: Sexe: M

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 02045469151 / Série : Série Gé	enérale
Académie : Versailles		
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Allemand	
Récapitulatif des enseignement	ts de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :	
En classe de première	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité
		Numérique et Sciences Informatiques
		Physique-Chimie Spécialité
En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité
		Physique-Chimie Spécialité
	Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première	Numérique et Sciences Informatiques
	Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais
		Langue vivante B - Allemand
	Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes
Récapitulatif des notes au bacc	alauréat (notation : sur 20) :	
Epreuves terminales		
	Français écrit	13
	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)	17,4
	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
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Allemand)	16,5
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Allemand)	Inscrit
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	16,9
	Numérique et sciences informatiques	18
Enseignements optionnels		
	Mathematiques expertes	Inscrit

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

Scolarité	actuelle
Scolaric	

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale					
Scolarité	Française					
Type de formation	Terminale					
Etablissement	Lycée Hoche [0782562L] -Versailles					
	- 78 Yvelines					
Classe	TG 1					
Langue vivante A : Anglais						
Langue vivante B : Allemand						
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 :

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 :

Je suis inscrit a l'association les ruchers de Jouy avec mon père. Nous sommes investis dans la vie associative. Nous possédons nos propres ruches et produisons un peu de miel. J'aide mon père (professeur de mathématiques) dans son projet qu'il a mis en place avec ses élèves Bucois. Nous nous occupons de ruches du collège, les élèves inscrit à ce club viennent aussi s'occuper des ruches. Je me plais à m'occuper des abeilles. J'ai assisté à de nombreuses conférences et à de nombreux exposés réalisés par les membres de l'association. J'ai pu en apprendre beaucoup sur le fonctionnement de la ruche et sur la vie fascinante des abeilles.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Au cours de mon année de quatrième, j'ai participé à des cours de préparation au BIA (brevet d'initiation à l'aéronautique) avec mon professeur de technologies. Nous avons fait des sorties à l'aérodrome de saint Cyr, de Toussus-le-Noble ainsi qu'a la base militaire de Vélizy-Villacoublay. Nous avons pu y découvrir différents métiers liés à l'aéronautique (pilotes, contrôleurs aériens, météorologue, ...).

J'ai effectué mon stage de troisième au CEA de Saclay, ayant pour tuteur Mr Stéphane Chedin. Ce stage m'a permis de découvrir le monde du travail de la science et de la recherche. La découverte de ce pôle d'innovations scientifiques m'a beaucoup enthousiasmé.

J'ai, par le biais de l'école de musique, assisté à des cours dispensés par l'ingénieur du son et Auteur Compositeur Interprète Philipe Thuillier membre du groupe de french-touch électro Saint Michel. J'ai découvert le monde de la production musicale dans un studio professionnel.

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 :

Je pratique le piano depuis 11 ans au CRR de Versailles. J'ai d'abord suivi un cursus classique, puis un cursus de musiques actuelles. Je suis en second cycle de Musiques Actuelles Amplifiées, et je suis inscrit dans le cours de MAO (musique assistée par ordinateurs). Ces années de MAO m'ont permis d'apprendre à utiliser le logiciel AbletonLive. Le travail sur des synthétiseurs analogiques et numériques m'a permis de faire le lien entre la musique, les sciences physiques et l'électronique.

Je pratique l'escalade depuis 6 ans, je suis inscrit au club de Versailles. Je trouve ce sport très enrichissant, il nous apprend à lier des relations de confiance avec nos compagnons de grimpe.

Je m'intéresse à la programmation informatique depuis le collège en partie grâce au concours Algoréa. Mes parents, tous deux professeurs de mathématiques m'ont motivé et inscrit. Ensuite, par soif de découverte, je me suis penché sur l'apprentissage du langage python que j'ai étoffé dans mes cours de NSI avec les bases des langages web. De mon côté, je me suis intéressé aux langages compilés. Je voulais en savoir davantage sur le fonctionnement de l'ordinateur plus que sur sa simple utilisation, j'ai donc appris les bases du C++.

Lorsque j'étais en 4eme, j'ai suivi un cours de préparation au BIA avec mon professeur de technologies et j'ai passé et obtenu le BIA en fin de 4eme. Je suivais les cours de préparation au concours général de mathématiques dans mon lycée, et l'ai passé ce 31 mars.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	mière / Série: Série Générale						
Scolarité	Française						
Type de formation	Première						
Etablissement	Lycée Hoche [0782562L] -Versailles						
	- 78 Yvelines						
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Allemand						
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité						

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Hoche [0782562L] -Versailles
	- 78 Yvelines

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 78 Yvelines

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 78 Yvelines

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 78 Yvelines

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.			
Education Physique et Sportive	17*	17,44*	20*	13*	16,5*	15,93*	19*	12,5*			
	Travail très sé Très bon trime		r. Excellent inve	stissement.	Très bon trimestre avec un excellent investissement et des résultats très satisfaisants.*						
Enseignement moral et civique	17*	17,98*	20*	14,5*	17*	16,97*	20*	16*			
	Très bien.*				Très bien.*						
Enseignement scientifique	17,5*	15,73*	19,5*	9,5*	18*	15,92*	18,5*	12,5*			
	SVT : Travail : niveau*	sérieux. Bon en	semble // PC : e	excellent		ution au travail participation et					
Histoire/Géographie	15*	14,09*	16,5*	10,5*	16,5*	14,84*	18*	12*			
	bien les quest	ions étudiées ; l	, actif et pertine les interventions exion personnel	s en classe	maîtrise Très bon trimestre : une solide maîtrise des méthodes comme des connaissances, une argumentation toujours bien menée, une participation de qualité.*						
Langue vivante A : Anglais	18*	15,03*	18*	11,5*	17*	15,23*	18,5*	13*			
	Très bon ensemble et excellente participation à l'oral. Elève sérieux.* Excellent ensemble tant à l'écrit qu'à l'oral. Elève exemplaire.*							lève			
Langue vivante B : Allemand	18,5*	15,43*	20*	6*	16,5*	15,8*	20*	9*			
		rimestre . Elève on enthousiaste	moteur de la cla e et pertinente.*	asse grâce à	Un très bon er	nsemble.*					
Mathématiques Expertes	16*	13,67*	19,5*	10*	16*	14,79*	20*	10*			
	Très bon trime Bonne particip		nson peut encor	e mieux faire.	Très bon trime solide.*	estre. Des résult	ats réguliers et	un ensemble			
Mathématiques Spécialité	17,5*	13,97*	19*	5,5*	18,5*	14,53*	19,5*	4*			
	Très bon ense très actif à l'or		tre. Élève curieu	ıx et motivé,	Élève sérieux	et motivé. Exce	llent travail ce t	rimestre.*			
Philosophie	13*	11,7*	17*	5,5*	12,5*	12,03*	18*	6*			
			n classe, de la c z et approfondis		Elève sérieux et bien impliqué en classe.*						
Physique-Chimie Spécialité	18*	13,98*	19,5*	7*	16,5*	14,64*	19*	7*			
	Un bon niveau		mieux : le trava	ail doit être	Bon trimestre. D'excellentes capacités, mais un investissement trop modéré.*						
Appréciation du conseil de classe	excellents, u	on trimestre : des résultats solides voire nts, une participation active et des réflexions ntes. FELICITATIONS Très bon trimestre : d'excellents résultats en spécialités, une belle implication et un niveau très convaincant dans toutes les disciplines. FELICITATIONS					niveau très				

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	mestre			2ème T	rimestre		3ème Trimestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Education Physique et Sportive	17*	18,11*	20*	17*	17*	17*	17*	17*	N*	N*	N*	N*
	Excellent t	ravail , élèv	e sérieux.*		Très bonn	e participati	on*		N*			
Enseignement moral et civique	14*	15,48*	19*	13*	17*	15,38*	18*	13*	17,5*	17,25*	20*	15*
	Bon trimestre.*				Des prestations orales de qualité, un bel investissement dans les travaux de groupe, c'est très bien !*				Une implication constante avec beaucoup d'enthousiasme, des qualités oratoires lors des débats, une grande fermeté dans la pensée, c'est très bien!*			
Enseignement scientifique	18*	15,61*	19*	7,5*	16*	15,58*	19*	10*	18*	16,83*	20*	13*
	Très bon t l'oral.*	rimestre ; be	onne implic	ation à	Très bon trimestre ; participation dynamique*			Ensemble très satisfaisant ; bonne participation orale.*				
Français	14,5*	13,5*	17,5*	10,5*	16,5*	14,25*	19*	9,5*	16*	14,5*	19*	10,5*
	Très bon trimestre dans l'ensemble. Attitude active et motivée. Des qualités d'analyse. De très bonnes interventions. Continuez dans ces dispositions.*				Travail toujours très bien mené, et toujours de très bonnes interventions. Des résultats très satisfaisants. Attitude toujours positive et motivée, c'est très bien! Entraînement à l'oral: 17*		s résultats rs positive	satisfaisants dans l'ensemble. De très bonnes interventions, faites avec des			très des t avec	
Histoire/Géographie	15,5*	14,28*	18,5*	10*	14,5*	15,02*	18,5*	11*	15,8*	15,58*	19*	11,7*

	participation à l'écrit sol	nestre dans on active en ides et en p e. Continue	classe, de rogrès au i	s résultats	s peut encore s'améliorer grâce à une le meilleure maîtrise de la méthode. Une					Un enthousiasme débordant, des progrès l'écrit et de la régularité dans les résultats un ensemble très satisfaisant. Une année très positive.*			
Langue vivante A : Anglais	17,5*	14,55*	18*	10,5*	16*	14,89*	18*	11*	17,5*	17,5* 15,81* 18,5*			
	Très bon to à l'oral.*	rimestre. Ex	cellente pa	rticipation	Très bon e	ensemble ta	nt à l'oral q	u'à l'écrit.*	Très bon e	ensemble ta	nt à l'écrit c	μ'à l'oral.*	
Langue vivante B : Allemand	16,5*	15,57*	20*	6,5*	16*	14,86*	20*	7,5*	17*	15,53*	20*	8*	
	foisonne d exprimer d	ente partici 'idées , qu'i lans un très ncore un pe	prend plais bon esprit	sir à . L'écrit	Un très bo	n trimestre	*		Un engagement très constructif tout au long de l'année ! C'est très bien .*				
Mathématiques Spécialité	16*	12,93*	17*	7,5*	16*	16,12*	19*	11*	16*	14,39*	18,5*	9*	
	Excellent trimestre. Élève très impliqué et pertinent en classe. De la rigueur intellectuelle, et de bonnes capacités scientifiques.*				Excellent trimestre. Élève doué pour les mathématiques.*				Robinson est un élève exceptionnellement doué à la réflexion profonde et qui peut améliorer ses résultats par un travail plus soutenu à l'écrit. En effet, très intuitif il manque parfois de rigueur dans ses justifications. Une bien belle année d'ensemble pour ce garçon de surcroît agréable.*				
Numérique et Sciences Informatiques	17,5*	16,7*	20*	11*	18,5*	17,02*	20*	11*	18*	17,27*	20*	12,5*	
	Très bon e motivé.*	nsemble.E	lève sérieux	c et	très bon élève motivé et sérieux.*				Très bon élève,motivé et investi toute l'année.*				
Physique-Chimie Spécialité	16,5*	15,07*	19,5*	10*	17*	13,68*	19,5*	8,5*	15,4*	14,39*	19*	7,5*	
	Très bon ti	rimestre.*			Très bon trimestre. Une très bonne participation orale.*				Très bon trimestre. Beaucoup de sérieux et d'implication.*				
Appréciation du conseil de classe	accompli et dynam	trimestre, que par u ique. De t ons. FELI	ne attitude rès bonne	e motivée s	De très bons résultats, un trimestre très satisfaisant FELICITATIONS				Trimestre très satisfaisant, et attitude toujours positive et motivée, c'est très bien ! FELICITATIONS				

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	classer	(*) et nent de ève	Effectif classe ou groupe
Physique-Chimie Spécialité	Elève curieux, d'une grande finesse et d'un très bon niveau, capable de mieux encore en s'investissant davantage. Réussira dans tous les établissements demandés.	17,25	5	21
Enseignement scientifique	Elève sérieux. Très bon travail	17,75	3	32
Education Physique et Sportive	Travail très sérieux et régulier. Excellent investissement. Très bonne année scolaire.	16,75	9	24
Enseignement moral et civique	Excellent travail.	17	21	32
Histoire/Géographie	Un ensemble très satisfaisant : élève sérieux, actif et pertinent, dont les résultats ont progressé grâce à un travail méthodique et à une maîtrise ferme des questions étudiées. Une participation active et bienvenue montre un vrai souci de réflexion personnelle. Elève qui présente de grandes qualités pour réussir dans l'enseignement supérieur.	15,75	7	32
Mathématiques Spécialité	Excellent élève très actif à l'oral et capable de raisonnements fins. Présenté au Concours Général de Mathématiques.	18	4	36
Langue vivante A : Anglais	Excellente implication et très bon ensemble. Travail très sérieux, réflexion et participation de qualité. Elève très intéressé et volontaire.	17,5	3	20
Philosophie	Un très bon investissement en classe, de la curiosité, de la pertinence dans les interventions orales et des qualités d'analyse.	12,75	12	32
Langue vivante B : Allemand	De très bons résultats , notamment à l'oral où Robinson est moteur de la classe . Beaucoup d'enthousiasme, de curiosité intellectuelle , et une culture générale déjà solide et vaste qui seront autant d'atouts dans la poursuite d'études supérieures exigeantes.	17,5	8	20
Mathématiques Expertes (facultatif)	Un travail extrêmement sérieux et une participation active. Les résultats sont d'un très bon niveau. Robinson ne peut que réussir dans une filière sélective.	16	7	26

^(*) 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 :
	Oui

Appréciation du chef d'établissement :

Elève dont les capacités avérées permettent d'augurer avec certitude d'heureux succès dans la formation sollicitée.

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:27/03/2022)

Robinson LANGLOIS N°392647

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Actuellement en terminale au lycée Hoche, j'envisage de m'orienter vers une CPGE scientifique.

J'ai toujours aimé les mathématiques et les sciences. J'ai découvert Scratch en 6ème, avec mon père professeur de mathématiques et rapidement développé mes compétences en Python, approfondies en NSI.

J'ai obtenu le BIA en 4ème, participé au concours Algoréa, aux olympiades de mathématiques et au concours général de Français. Je suis actuellement des cours de préparation au concours général de mathématiques.

Je fais de l'escalade en club depuis la sixième. J'aime l'endurance, la nature et je pratique le ski de fond chaque hiver.

Je joue du piano au CRR de Versailles depuis 2011. Après un cursus classique, j'ai opté pour un cursus de musiques actuelles et de musique assistée par ordinateur. J'ai découvert le synthétiseur avec lequel je peux faire le lien entre musique et physique et je pratique aussi la musique en groupe au conservatoire.

J'ai été enthousiasmé par le métier de chercheur découvert lors de mon stage de 3ème au CEA.

Mon frère était élève en CPGE et a intégré l'ENS Paris Saclay en 2021. Je suis donc tout à fait conscient de l'investissement que représente la CPGE et je souhaite m'engager pleinement dans ces stimulantes années de travail.

Je serais honoré d'intégrer votre classe préparatoire et ravi de pouvoir étudier les matières qui me passionnent dans le cadre de travail offert par votre établissement prestigieux.

Bien à vous

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