# M. LATONA Léopold N°832925 Classe préparatoire scientifique MPSI - Paris 16e Arrondissement / Classe: TS2 / Série: Générale Né(e) le: 26/09/2005 Nationalité: Sexe: M

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)											
Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	préparation en 2022 (diplôme français)										
Académie : Paris		,									
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol										
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									
		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 Mathématiques Expertes											
Récapitulatif des notes au baccal	auréat (notation : sur 20) :										
Epreuves terminales											
	Français écrit	13									
	Français oral	9									
	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)	16,8									
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit									
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	11,1									
	Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Inscrit									
	Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	14,6									
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit									
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	12,5									
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit									
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	13,6									
	Sciences de la Vie et de la Terre	14,8									

(*)	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 Gerson [0753941B] -Paris 16e Arrondissement									
- 75 Paris									
Classe	rsse TS2								
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 :

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 titulaire du brevet de secourisme car je pense qu'il est important de connaître les gestes indispensables lors de situations graves. Lors des confinements liés à la pandémie due à la Covid, je me suis mis à la disposition des commerces essentiels de mon quartier pour effectuer des livraisons de produits frais (pain...) aux personnes âgées et isolées de mon immeuble et de celui de mes grands-parents.

### Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

J'ai effectué un stage au sein de l'entreprise Niji Paris, entreprise dédiée à la transformation numérique des entreprises, durant mon année de troisième. Ce stage m'a permis de confirmer mon envie de poursuivre des études dans la voie scientifique et d'envisager des études pour devenir ingénieur.

### 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 appris à coder durant quatre ans au sein de l'organisme Magic Makers (langage Python et C#). Je me suis initié pendant mon année de seconde à l'intelligence artificielle au cours de laquelle nous avons travaillé sur un projet de voiture automatique virtuelle. Je me suis également intéressé de mon coté au langage C++ Après ces activités de codage, je me suis intéressé à la modélisation 3D avec l'utilisation du logiciel Blender. Je pratique toujours cette activité sur mon temps libre et j'essaie de progresser.

Sur le plan sportif, j'ai pratiqué pendant cinq ans le tennis puis un an de basket-ball avant de continuer avec un an de football et un an d'athlétisme. Aujourd'hui, je pratique la course à pied et je viens de démarrer la musculation.

Je suis également intéressé par la culture cinématographique (filmographie de Tarantino, Nolan, Ang Lee, Jean-Luc Godard) et les jeux vidéo.

### Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Gerson [0753941B] -Paris 16e Arrondissement
	- 75 Paris
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Gerson [0753941B] -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 Tr	imestre			2ème T	rimestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.			
Education Physique et Sportive	10*	15,35*	19*	10*	14* 17,28* 20* 12,5*						
	Trimestre un p avoir séduit Lo		vité Rugby ne s	emble pas	Trimestre satisfaisant.*						
Enseignement moral et civique	13,5*	14,24*	18,25*	10,4*	12,29*	15,05*	17,5*	11,5*			
	Ensemble séri	eux.*			Des efforts da	ns l'implication	en classe ce trir	nestre.*			
Enseignement scientifique	17,56*	16,12*	18,83*	11*	15,43*	16,02*	19,15*	12,77*			
	Un bon trimest	re. Continuez a	ainsi.*		Résultats satis investir avec re		estre. Continue	z à vous			
Histoire/Géographie	12,5*	14,21*	18,25*	10,4*	12,29*	15,06*	17,5*	11,5*			
	Ensemble corr vous impliquar capable.*	ect. Vous pouvent davantage er	ez cependant pi n classe. Vous e	rogresser en n êtes très			cours de ce tri rogresser enco				
Langue vivante A : Anglais	15,88*	16,07*	19,5*	10,75*	14,68*	16,78*	19,29*	13,25*			
	Bons résultats*  Leopold est en dessous du niveau, pourtant il sembl quelques efforts. Il faut essayer de se relancer sur le prochains chapitres.*										
Langue vivante B : Espagnol	13,43*	14,05*	17,27*	9,37*	12,45*	15,32*	19,28*	10,58*			
			mestre. Continue je. Ne relâchez		Continuez à approfondir votre travail personnel afin d'avancer davantage. Une participation plus active à l'oral vous aidera à progresser encore plus rapidement.*						
Mathématiques Expertes	9,4*	13,5*	17,3*	9,4*	10,93*	15,24*	19,18*	10,93*			
	raisonnements	étudiés en cou	doit approfondir urs. Il ne faut pa vez vos efforts.*	· les s hésiter à	Ensemble en progrès. Léopold est persévérant. Il doit veiller à travailler avec précision les raisonnements et à assurer les acquis.*						
Mathématiques Spécialité	13,68*	15,12*	19,11*	6,89*	13,75* 16,25* 19,33* 12,32*						
	progrès. Soye:	z bien régulier c	d fait des efforts dans votre trava ut en essayant o	il personnel	Un trimestre correct. Léopold est sérieux mais le travail manque encore d'approfondissement et de rigueur pour progresser.*						
Philosophie	12,85*	14,02*	17,65*	11,45*	14,16*	14,25*	19*	11,35*			
	concise. Les c travailler l'ana	onnaissances s lyse et l'argume e la dissertatior	sion écrite est p sont sues. Il faut entation pour pro n. Cela viendra a	maîtrisées. Il y des textes. Il y de hors-sujet d	a de bonnes ca a encore parfo ou contresens : le rigueur. L'ens	int. Les connais apacités de con is, ponctuellem il faut maintenir semble demeur	npréhension ent, un risque les efforts				
Physique-Chimie Spécialité	11,45*	14,06*	18,55*	8,47*	14,45*	15,11*	19,29*	10,18*			
	Un travail irrégulier mais des efforts à confirmer. Léopold ne déploie pas toutes ses capacités de réflexion par manque de travail personnel et de rigueur à l'écrit. Il peut progresser!*  Des résultats irréguliers, mais des progrès. Le travail de Léopold doit gagner en rigueur et en régularité pour améliorer l'écrit.*										
Appréciation du conseil de classe	soulignent le	s efforts entre ier au prochai nieux!	s. Vos profess epris et vous e in trimestre. V	encouragent							

## 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 Trimestre				3ème Trimestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Education Physique et Sportive	15*	15,2*	19*	10*	7*	16,2*	20*	7*	15*	16,4*	20*	13*
	Très bon trimestre. Léopold doit poursuivre dans cette voie.*				Manque de ressaisir.*	e travail ce	trimestre. II	faut se	Résultats très satisfaisants. Bon investissement ce trimestre.*			
Enseignement moral et civique	8,9*	11,5*	15,7*	6,6*	11,7*	14,9*	19,1*	9,9*	12,6*	12,8*	18,5*	8,1*
	Bon travai	l.*			Bon travail.*				Bon travail.*			
Enseignement scientifique	14,9*	13,8*	17,8*	8,9*	16,4*	17,4*	19,7*	10,8*	18,8*	17,4*	19,6*	14,3*
	Bon travai pas à parti	l, poursuive iciper davar	z ainsi et n ntage.*	hésitez	Bon travail, poursuivez ainsi.*				Bon travail, poursuivez ainsi.*			
Français	11,8*	12,7*	16,4*	8,9*	13,3*	13,7*	17,6*	10,1*	13,5*	13,4*	17,5*	9,5*

	son travail personnel, travailler					Assez bon ensemble, des résultats en progrès tout au long du trimestre. Elève sérieux et attentif. Continuez ainsi.*				De très bons résultats à l'oral, l'écrit reste à consolider, mais Léopold s'est montré persévérant et a fourni de réels efforts de travail tout au long de l'année. Elève discret mais attentif.*				
Histoire/Géographie	8,9*	11,5*	15,7*	6,6*	11,7*	14,9*	19*	9,9*	12,6*	12,8*	18,5*	8,1*		
	intéressé e est encore	re moyen. E et volontaire perfectible dans votre	e, mais le tra ! Vous dev	avail écrit ez gagner	bien en de doit veiller	Des progrès mais les résultats semblent bien en dessous de vos capacités. Léopold doit veiller à rester attentif et fournir un travail régulier pour progresser.*				Un trimestre correct, des progrès sont à souligner dans les travaux à l'écrit.*				
Langue vivante A : Anglais	13,4*	14*	18,8*	6,3*	16,1*	16,5*	19,4*	11,8*	14,2*	15*	18*	10,5*		
	s'améliorer, la lecture de la presse est une piste . Vous devez prendre la parole en classe, cela fait partie des compétences à				Un ensemble en progrès. Il faut continuer ainsi et ne pas négliger la lecture régulière de la presse et l'entraînement à la rédaction comme levier de progression. Bonne compréhension des supports écrits.*				Un ensemble convenable mais perfectible. Léopold a une très bonne compréhension des supports audios et écrits. Il est capable de beaucoup de finesse mais faute d'outils, il n'arrive pas toujours à bien s'exprimer. L'été sera l'occasion de travailler en profondeur en vue des échéances à venir.*					
Langue vivante B : Espagnol	9,4*	13,6*	18,4*	7,4*	13,9*	14,7*	19,1*	9,9*	14,1*	14,3*	18,1*	10,2*		
	Des résultats insuffiants : les cours doivent être mieux appris. Léopold doit s'entraîner davantage en CO.*				Des progrès ce trimestre ; mais Léopold doit participer davantage en cours pour pouvoir progresser en expresssion orale.*				Des progrès ce trimestre. Léopold a travaillé avec sérieux toute l'année.*					
Mathématiques Spécialité	9,4*	10,6*	15,8*	3,2*	13,4*	12,8*	19,3*	5*	14,7*	12,8*	18,9*	4,5*		
	Ensemble juste. Vous devez vous impliquer en classe, même un peu. Cela commence par poser les questions que vous avez.*				Ensemble en progrès. Il est essentiel de poursuivre les efforts entrepris en mettant l'accent sur la rédaction et la rigueur qui posent encore réellement problème.*				Encore de bons résultats ce trimestre. Léopold comprend bien les notions étudiées et a fait quelques progrès dans la rédaction de ses raisonnements au cours du trimestre. Il devra veiller à poursuivre sur cette lancée l'année prochaine sans hésiter à s'affirmer.*					
Physique-Chimie Spécialité	11,1*	11,5*	17,1*	4,3*	13,6*	13,2*	18,8*	7,7*	14,3*	13,2*	17,8*	6,9*		
	en-dessou	juste correc s des capa s mobiliser.	cités. Vous		Bon trimestre dans l'ensemble. Poursuivez ainsi.*				Un assez bon trimestre, où le travail est resté régulier et appliqué. Poursuivez ainsi !*					
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	12,3*	13,9*	18,4*	9*	14,6*	15,6*	18,9*	11,9*	17,4*	16,9*	20*	10,7*		
	et ne vous	fragilités, po décourage iter en cas	z pas. N'hé		Des progrès, poursuivez ainsi !*				Des beaux progrès tout au long de l'année, qui témoignent d'un travail sérieux. Poursuivez ainsi !*					
Appréciation du conseil de classe	tant dans l'investiss de fourni conséque	nble juste les résult sement. Il r un travai ent et d'ad gne de vo	ats que da est indispe I personna opter une	ans ensable el plus attitude	Un trimestre marqué par des progrès dans de très nombreuses disciplines. Cela doit vous permettre de prendre confiance en vous afin de vous affirmer davantage en classe. Encouragements. Le passage en Terminale est envisageable.									

## Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	classer	(*) et nent de ève	Effectif classe ou groupe
Langue vivante A : Anglais	bonnes capacités de participation et un fort désir de progresser	15,28	17	27
Langue vivante B : Espagnol	Un élève discret qui a une volonté de progresser.	12,94	20	24
Enseignement moral et civique	Ensemble sérieux.	12,9	26	27
Mathématiques Expertes (facultatif)	Un ensemble à consolider. Les raisonnements et les connaissances doivent encore être travaillés avec plus de précision et d'approfondissement. Elève discret.	10,16	14	14
Histoire/Géographie	Léopold est un élève sérieux et discret. Il présente de l'intérêt pour la matière.	12,4	26	28
Physique-Chimie Spécialité	Des résultats moyens au cours de l'année, mais des efforts et des progrès de rigueur à l'écrit. Léopold a des capacités encore à déployer.	12,95	18	28
Enseignement scientifique	De bons résultats témoignant de bonnes capacités d'analyse.	16,49	13	28
Mathématiques Spécialité	Léopold est un élève discret qui manque encore de rigueur et d'approfondissement dans ses raisonnements. Il a une marge de progression.	13,72	17	23
Education Physique et Sportive	Résultats un peu timides en EPS, Léopold s'est toutefois montré assidu et sérieux en cours.	12	25	25
Philosophie	Des talents d'analyse et de compréhension se sont développés tout au long de l'année, ce qui montre de une capacité à progresser dans la durée. Les connaissances sont sues et utilisées. L'ensemble est tout à fait sérieux.	13,51	17	28

<sup>(\*)</sup> 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 : Satisfaisante	- Capacité à s'investir : Satisfaisante
- Autonomie : Très satisfaisante	- Engagements et responsabilités de l'élève au sein de l'établissement :
	Non

## Appréciation du chef d'établissement :

L'ensemble est honorable ; Léopold a progressé au cours de l'année. Cet élève peut encore améliorer ses résultats en travaillant davantage.

# 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 : Assez satisfaisante	Niveau de la classe : Très Bon			

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

### Léopold LATONA N°832925

à destination de :

**CPGE - MPSI** 

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

#### Madame, Monsieur,

Agé de seize ans, je suis en Terminale générale options mathématiques, physique-chimie, maths expertes au sein du lycée Gerson à Paris. Je désire intégrer vos Classes Préparatoires MPSI.

Votre réputation et l'accompagnement des élèves dans votre établissement m'ont convaincu de postuler à votre cursus.

J'ai un profil homogène et un véritable intérêt pour les sciences fondamentales. J'apprécie particulièrement les mathématiques, la physique, l'abstraction et la modélisation. Dès la classe de cinquième et pendant trois ans, j'ai suivi des ateliers de codage, utilisant les langages Python et C# au sein de Magic Makers. L'année de la classe de seconde a été consacrée à la découverte de l'Intelligence Artificielle. Puis, dès la fin de cette classe, je me suis intéressé en autodidacte à la modélisation en 3D et au langage C++. Mon attrait pour ces domaines m'a conduit à faire le stage de la classe de troisième au sein de l'entreprise NIJI entièrement dédiée à la transformation numérique des entreprises. Ce stage et mes activités extra-scolaires m'ont convaincu de m'orienter vers des études d'ingénieur et de postuler aux Classes Préparatoires Scientifiques. Je suis convaincu que l'enseignement scientifique encadré en Classes Préparatoires est la voie qui me permettra de réaliser mon potentiel et d'être animé d'une motivation sans faille.

Je vous remercie de l'attention que vous porterez à ma candidature et vous prie d'agréer mes sincères salutations. Léopold Latona

### 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