## N°1157447

## M. HASSOUN Noam

# Classe préparatoire scientifique MPSI



Université de Paris [0755976N] - Paris 6e Arrondissement

Né(e) le: 28/11/2003 Nationalité: Sexe: M

## Baccalauréat/Brevet antérieurement à 2022 (diplôme français)

Baccalauréat/Brevet antérieurement à 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 01947203028 / Série : Série Géné	érale
Académie : Paris		
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol	
Mention : Admis mention Très Bien	Session : 7/2021	
Récapitulatif des notes au baccal	auréat (notation : sur 20) :	
Français écrit	12	
Français oral	12	
Philosophie	17	
Epreuve orale terminale dite Grand Oral	19	
Mathématiques	18,5	
Physique-Chimie	16,9	
Education Physique et Sportive	13	
Enseignement scientifique	15,95	
Enseignement scientifique 1ère évaluation	16	
Enseignement scientifique 2ème évaluation	15,9	
Histoire-Géographie	17,65	
Histoire-géographie 1ère évaluation	18	
Histoire-géographie 2ème évaluation	Dispensé	
Histoire-géographie 3ème évaluation	17,3	
Langue vivante A (Anglais)	12,2	
Langue vivante A 1ère évaluation (Anglais)	11	
Langue vivante A 2ème évaluation (Anglais)	Dispensé	
Langue vivante A 3ème évaluation (Anglais)	13,4	
Langue vivante B (Espagnol)	14,15	
Langue vivante B 1ère évaluation (Espagnol)	15,5	
Langue vivante B 2ème évaluation (Espagnol)	Dispensé	
Langue vivante B 3ème évaluation (Espagnol)	12,8	
Sciences de la Vie et de la Terre	16	
Moyenne annuelle en première	15,2	
Moyenne annuelle en terminale	15,89	
Moyenne cycle terminal	15,55	
Moyenne générale	16,14	

<sup>(\*)</sup> Ces notes ont été remontées de la base nationale des concours et examens.

## Scolarité actuelle

Année 2021/2022	1ère année d'études supérieures
Scolarité	Française
Type de formation	Licence
Etablissement	Université de Paris [0755976N] -Paris 6e Arrondissement
	- 75 Paris
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier
Détails	J'aime cette première année de PASS. Cependant je m'inscris à la plateforme afin de pouvoir éventuellement me réorienter en cas d'échec que je n'espère pas, mais qui est malheureusement possible en PASS. C'est pourquoi je souhaite effectuer de nouveaux voeux. En cas de réussite il est également probable que je souhaite me réorienter, c'est pour cela que je souhaite porter ma candidature dans des filières qui m'intéressent afin de m'assurer en cas de changement ou d'échec, l'entrée dans une filière enrichissante pour moi et me permettant de construire mon avenir.

#### Activités et centres d'intérêt

#### Expériences d'encadrement ou d'animation :

J'aime apporter mon aide à des collégiens. Je donne des cours de mathématiques à trois élèves de troisième, ils ont beaucoup progressé. Je les aide depuis la quatrième et adore échanger avec eux, j'aime m'impliquer. Ils me contactent par message lorsqu'ils me posent des questions ou lorsqu'ils ne comprennent pas un exercice. J'essaye d'être disponible pour eux lorsqu'ils en ont besoin. J'éprouve une très grande satisfaction lorsque je les vois progresser.

Cela me permet de pratiquer ma passion des mathématiques et en même temps d'accompagner des enfants en difficulté pour les aider à évoluer, dans la mesure de mes possibilités.

#### 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 décidé de m'engager en intégrant l'unité locale de La Croix-Rouge de Maisons-Alfort. Cette expérience me permet de rencontrer de nouvelles personnes, d'assister les équipes de secouristes ou encore d'effectuer des maraudes. J'ai décidé d'intégrer cette unité afin d'apporter mon aide à certaines personnes en détresse ou dans le besoin. La Croix-Rouge me permet donc de m'épanouir car je suis heureux d'apporter ma pierre à l'édifice pour une cause aussi noble.

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

J'ai effectué plusieurs stages qui m'ont beaucoup appris notamment sur certains métiers que je connaissais vaguement. J'ai effectué un stage chez un médecin généraliste et un autre dans une entreprise de vente de tissus. Grâce à ces deux stages j'ai découvert deux secteurs très différents qui m'ont appris sur le domaine de l'entreprise et les problématiques auxquelles doit répondre celle-ci. J'ai aussi découvert l'approche du médecin, son empathie, sa rigueur et les qualités d'écoute que ce métier nécessite.

Je me suis également initié à l'entreprenariat et j'ai créé deux sites, un de cosmétiques en décembre 2019 et un autre de bricolage en mai 2020 pendant le confinement. Ces expériences m'ont permis d'en apprendre plus sur le commerce en ligne notamment sur le marketing et la communication.

Toutes ces expériences ont été très enrichissantes et m'ont permis d'avoir un avant goût du milieu 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 :

J'aime m'ouvrir au monde, rencontrer de nouvelles personnes et adore apprendre, me cultiver.

J'adore le sport pour son côté social et aussi pour l'esprit et les valeurs qu'il transmet : des valeurs de respect, d'écoute tout en inculquant l'esprit de compétition. J'ai découvert cet esprit et ces valeurs dans le tennis, un sport dont je suis passionné et que j'apprécie énormément. Je l'ai pratiqué pendant quatre ans en club et continue à faire des matchs, le week-end notamment, avec certains anciens camarades du club ou avec mon frère.

De plus, j'ai retrouvé cet esprit sportif dans une discipline beaucoup moins physique mais qui demande une très grande concentration: les échecs. Je joue dans un club depuis 2 ans et adore la réflexion et la précision que ce jeu nécessite. Je participe régulièrement à des tournois le week-end et joue aussi avec mes amis sur l'application Chess dans laquelle j'ai réussi à obtenir un score de 1600 elo.

J'ai découvert aussi l'informatique lors d'un stage d'apprentissage en été et j'ai apprécié m'initier à la programmation en langage html et également en Python.

Grâce à mon attrait pour la programmation j'ai découvert les cryptommonaies qui m'ont attiré car ils sont basés sur un système informatique très complexe.

Je reste toujours informé sur l'actualité en général, j'aime autant regarder les informations à la télé que de lire des journaux tels que Capital ou encore Science et vie.

### Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Terminale / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Terminale
Etablissement	Lycée Yabne [0753834K] -Paris 13e Arrondissement
	- 75 Paris
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité

Année 2019/2020	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Yabne [0753834K] -Paris 13e Arrondissement
	- 75 Paris
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité

Année 2018/2019	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Yabne [0753834K] -Paris 13e Arrondissement
	- 75 Paris

Année 2017/2018	Troisième
Scolarité	Française
	- 75 Paris

Année 2016/2017	Quatrième
Scolarité	Française
	- 75 Paris

### Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée: sur 20

Matière		1er S	emestre	
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Biochimie	5.83	N	N	N
	N			
Biologie cellulaire	9,27	N	N	N
	N			
Chimie	12	N	N	N
	N			
Histologie/Embryologie	8.62	N	N	N
	N			
Appréciation du conseil de classe	N			
Physique	9.08	N	N	N
	N			
Santé publique	13	N	N	N
	N			
Sciences humaines et sociales	13	N	N	N
	N			

## 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 Semestre				2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Education Physique et Sportive	14*	15,3*	17*	14*	12,8	15,8	18,2	12,8	
		avardage et au	es efforts pour manque d'atten		Bon semestre. Des efforts fourni.				
Enseignement moral et civique	17*	17,3*	18*	17*	19	18,7	20	15	
	Très bon trime	stre,TB*			Très bon seme	estre.			
Enseignement scientifique	16,7*	14*	17,2*	10,9*	15,1	13,7	18,7	10,7	
	De bons résult	ats, maintenez	vos efforts,Bier	1*	Elève particuli satisfaisants.	èrement investi	dont les résulta	its sont	
Histoire/Géographie	16,2*	15*	17,6*	13,4*	18,3	17	18,7	15,7	
	Bon trimestre. Elève sérieux et appliqué,TB*				Excellent semestre. Noam est très investi dans son travail. Bonne participation.				
Langue vivante A : Anglais	12,9*	13,5*	18,3*	9,4*	13,8	14,8	19,5	6	
	Résultats asse	Résultats assez satisfaisants dans l'ensemble.,B.*				Assez bien dans l'ensemble.			
Langue vivante B : Espagnol	12,9*	14,8*	18,3*	11,9*	12,6	15,2	19,3	12,6	
		Ensemble correct. Bonne participation mais il faut restez attentif tout au long du cours, des bavardages*				Bien, bonne participation orale.			
Mathématiques Spécialité	18,4*	15*	18,9*	11*	18,5	14,8	19,3	8,3	
	Excellent élève. Noam est dans une belle dynamique de travail. Compliments!,Très bien*				Excellent élève, sérieux et impliqué.				
Philosophie	12,4*	11,3*	16,6*	7,9*	13,9	13,8	17,1	10,6	
	Un ensemble convenable, élève sérieux.,TB*				Un bon élève, résultats satisfaisants dans l'ensemble.				
Physique-Chimie Spécialité	17*	13,9*	18*	10*	16,6	14,5	17,3	11,2	
	Elève très sérieux et très motivé tout au long du semestre. Ensemble très satisfaisant.,TB*				Elève sérieux, motivé et dynamique. Des interventions pertinentes et de qualités. Profil intéressant. Bonne continuation.				
Appréciation du conseil de classe	Une très bell	e évolution. E	Bravo Noam.		Avis très fav	orable.			

### Bulletins scolaires de l'année 2019/2020 :

Notation utilisée : sur 20

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

Matière		1er Se	mestre			2ème S	emestre	
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Education Physique et Sportive	14*	15,5*	18,5*	12*	N	N	N	N

	Des efforts tou satisfaisants.*	Des efforts tout au long du semestre et des résultats satisfaisants.*				Des efforts réguliers et motivés.C'est bien.			
Enseignement moral et civique	14,5	16	19	6,5	N	N	N	N	
	Une bonne pa	ticipation orale	. De l'intérêt po	ur la matière.	Travail et résu	ltats satisfaisan	its		
Enseignement scientifique	14*	12*	19*	7,25*	N	N	N	N	
· · ·	solide.	:: (3 notes sur que: Bon seme	4) Bon trimestre	e, niveau	Ens. Sc. S.V.T.: Résultats satisfaisants ce semestre, bonne continuation. Ens. Sc. Physique: Très bon semestre				
Français	10*	12*	17,5*	7,5*	N	N	N	N	
	Quelques frag	lités : maintene	ez vos efforts.*	_	Un élève série	eux et investi.			
Histoire/Géographie	13*	12,5*	15,5*	9*	N	N	N	N	
		Le travail est sérieux et régulier. Noam est attentif en classe. L'ensemble est satisfaisant.*				En progrès, l'ensemble est satisfaisant. Le travail est sérieux.			
Langue vivante A : Anglais	14,5*	15*	19,67*	12,5*	N	N	N	N	
	Ecrit LVA: Trav	/ail sérieux.*			Noam a assisté aux cours en visioconférence.				
Langue vivante B : Espagnol	14	17	20	11	N	N	N	N	
	N				Un niveau satisfaisant, des résultats en progrès. Noam est capable d'avoir de très bons résultats avec un travail régulier et méthodique. Participez en classe.				
Mathématiques Spécialité	15*	13*	19,5*	5,5*	N	N	N	N	
	Élève motivé et intéressé. Les résultats sont très satisfaisants.*				Résultats satisfaisants, Noam est impliqué et pertinent. Continuez ainsi.				
Physique-Chimie Spécialité	16,5*	14,5*	19*	9*	N	N	N	N	
	Très bon semestre, Noam a fourni un bon travail, sérieux et rigoureux. Poursuivez vos efforts.*				Excellent sem sérieux.	estre, bravo poi	ur vos progrès e	et votre	
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	15*	14*	16,5*	12*	N	N	N	N	
	De bons résultats malgré les bavardages.*				Très bons semestre. Bravo.				
Appréciation du conseil de classe	Bon profil, des résultats solides.				Admis en Te	rminale avec	Félicitations.		

### Projet de formation motivé (Saisie le:06/04/2022)

### Noam HASSOUN N°1157447

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

L'envie de m'orienter vers cette classe préparatoire aux grandes écoles est née par l'intérêt particulier que porte la prépa en vers les mathématiques, car je suis passionné par cette discipline.

J'aime m'informer au-delà du programme en mathématiques en assistant à des conférences sur internet, en regardant des vidéos sur YouTube notamment certaines conférences de Cédric Villani , aussi par la lecture de certains ouvrages de mathématiques comme: « Mon cabinet de curiosité mathématiques de lan Stewart »

Toutes mes connaissances acquises en mathématiques me semblent cependant pas suffisantes et j'aimerais enrichir cette culture en intégrant une classe préparatoire exigeant l'excellence.

Mon intérêt pour la physique-chimie tout aussi important, cet intérêt est né dès l'enfance à travers les expériences scientifiques et persiste aujourd'hui. Je lis l'actualité scientifique et découvre des phénomènes chimiques ou physique a travers des documentaires sur YouTube ou encore le site futura sciences.

A côté de cela j'ai effectué du soutien scolaire pour certains collégiens et continue à en effectuer. Je suis passionné d'échecs et fait partie d'un club, j'ai réussi à atteindre les 1500 elo sur chess.com. J'ai également une passion pour les cryptomonnaies et en possède plusieurs. Les sciences et les mathématiques sont mes centres d'intérêts favoris cependant j'ai soif d'apprendre et je suis intéressé par pleins d'autres domaines.

Cordialement,

#### 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