N°1246022

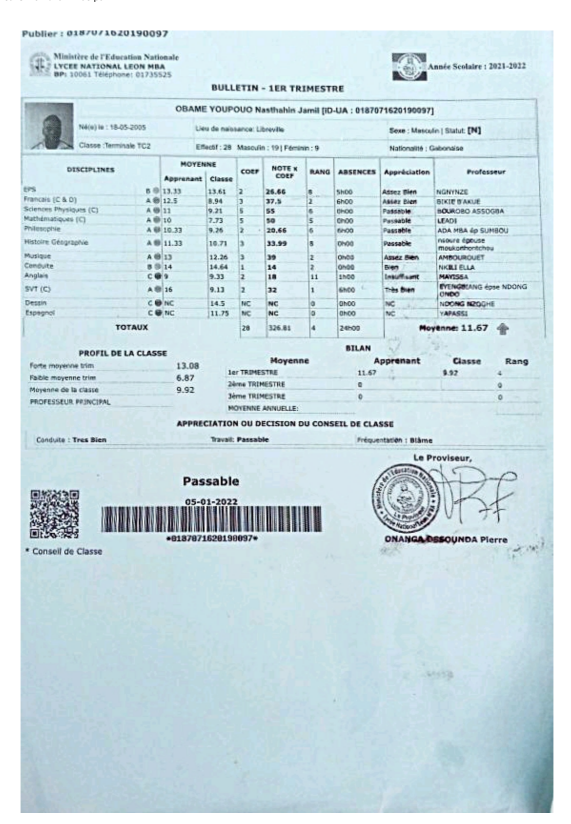
M. OBAME Nasthahin

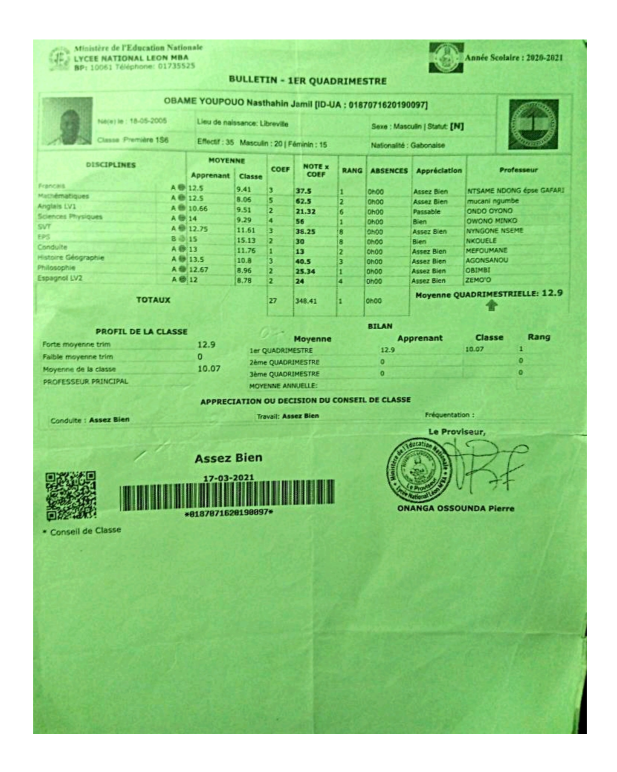
Classe préparatoire scientifique MPSI

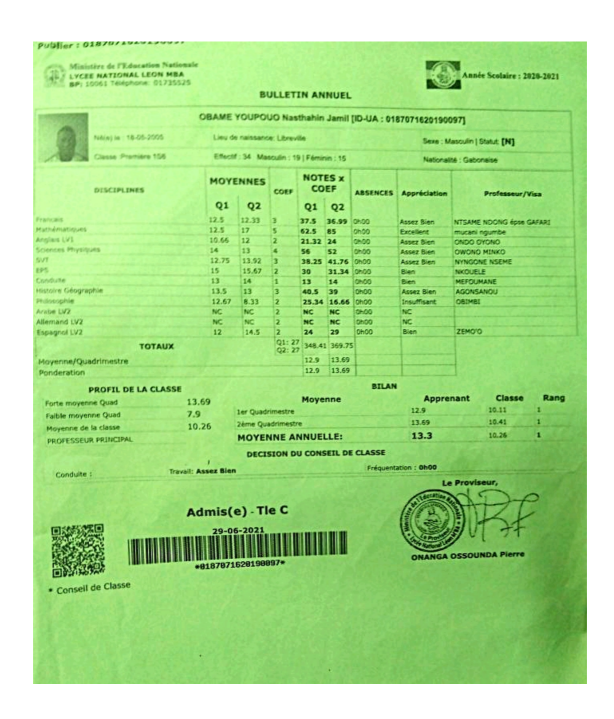
Lycée national Léon Mba - Libreville

Nationalité: Sexe: M

Né(e) le: 18/05/2005







Diplôme étranger en préparation en 2022 (équivalent au baccalauréat)							
Diplôme étranger en préparation en 2022 (équivalent au baccalauréat)	Série : Scientifique						
Académie : Etranger							

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

Scolarité actuelle

Année 2021/2022	Terminale / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Terminale
Etablissement	Lycée national Léon Mba -Libreville
	Gabon
Langue vivante A : Français	
Langue vivante B : Anglais	
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier
Détails	Dabord , comme matières principales, nous avons les mathématiques et les sciences physiques, respectivement pratiquées 10 et 8 heures par semaine . Ensuite pour la sciences de la vie et de la terre, la philosophie , l'histoire et la géographie, il nous est consacré 4 heures par semaine pour chacune de ces matières . Puis , pour les langues vivantes, cest-à-dire le français et l'anglais , nous suivons respectivement 4 et 2 heures par semaines . Enfin , pour l'option , nous avons le choix entre espagnole, dessin ,musique , science économique , art dramatique, pour celle choisie. 2 heures par semaines et v sont consacrées.

Activités et centres d'intérêt

Expériences d'encadrement ou d'animation :

Je suis un grand pationné de basketball., à tel point que dans mon club nommé GSBA, je fais parti du staff des coachs catégorie minimes.

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 participé au programme d'écologie organisé par la coopérative de mon lycée en 2019.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Au cours de l'année 2019, j'ai participé au programme d'entrepreneurs de ma ville, malheureusement interrompu à cause du Covid-19. En 2020, j'ai été l'un des représentants de mon lycée au concours des meilleurs élèves de la ville.

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 passe la majeure partie de mon temps libre à jouer au basketball au sein de mon club du nom de GSBA à Libreville au Gabon . De plus , étant plus jeune j'ai fait partie du club de football du nom de Rue sport dans le même pays .

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée national Léon Mba -Libreville
	Gabon
Langue vivante A : Français	Langue vivante B : Anglais
Détails	Dabord , comme matières principales , nous avons les mathématiques et les sciences physiques, respectivement pratiquées 8 et 6 heures par semaine . Ensuite pour la sciences de la vie et de la terre, la philosophie , l'histoire et la géographie, il nous est consacré 4 heures par semaine pour chacune de ces matières . Puis , pour les langues vivantes, cest-à-dire le français et l'anglais , nous suivons respectivement 4 et 2 heures par semaines . Enfin , pour l'option , nous avons le choix entre espagnole, dessin , art plastique , art dramatique , science économique , musique , pour celle choisie, 2 heures par semaine y sont consacrées.

Année 2019/2020	Seconde
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée national Léon Mba -Libreville
	Gabon

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Etrangère
	Gabon

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Etrangère
	Gabon

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Etrangère
	Gabon

Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée : sur 20

Matière		1er Tri	imestre		2ème Trimestre						
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.			
Anglais	9	9.33	N	N	9	9.33	N	N			
	Insuffisant				Insuffisant						
Conduite	14	14.64	N	N	14	14.64	N	N			
	Bien				Bien	Bien					
Education Physique et Sportive	13.33	13.61	N	N	13.33	13.61	N	N			
	Assez bien	_			Assez bien						
Français	12.5	8.94	N	N	12.5	8.94	N	N			
	Assez bien				Assez bien						
Histoire/Géographie	11.33	10.71	N	N	11.33	10.71	N	N			
	Passable				Passable						
Mathématiques	10	7.73	N	N	10	7.73	N	N			
	Passable				Passable						
Musique	13	12.26	N	N	13	12.26	N	N			
-	Assez bien				Assez bien						
Philosophie	10.33	9.26	N	N	10.33	9.26	N	N			
	Passable				Passable						
Sciences de la Vie et de la Terre	16	9.13	N	N	16	9.33	N	N			
	Très bien				Très bien						
Sciences Physiques	11	9.21	N	N	11	9.21	N	N			
-	Passable				Passable						

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Trimestre				2ème Trimestre				3ème Trimestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Conduite	13	15.13	16.5	N	14	N	N	N	D	N	N	N	
	Assez bier	1			Bien	Bien				N			
Eps	15	15.67	17	N	15.67	N	N	N	D	N	N	N	
	Bien				Bien				N				
Français et littérature	12.5	9.41	12.5	N	13.33	N	N	N	D	N	N	N	
	Assez bier	1			Assez bier	1	_		N				
Histoire/Géographie	13.5	10.8	14	N	13	N	N	N	D	N	N	N	
	Assez bier	1			Assez bien				N				
Langue vivante A	10.66	9.51	13	N	12	N	N	N	D	N	N	N	
	Passable				Assez bien				N				
Langue vivante B	12	8.78	14.5	N	14.5	N	N	N	D	N	N	N	
	Assez bier	1			Bien				N				
Mathématiques	12.67	8.06	13	N	17	N	N	N	D	N	N	N	
	Assez bier	1			Très bien				N				
Philosophie	12.67	8.56	12.67	N	8.33	N	N	N	D	N	N	N	
	Passable				Insuffisant				N				
Sciences de la Vie et de la Terre	12.75	11.61	15	N	13.92	N	N	N	D	N	N	N	
	Assez bien				Assez bien				N				
Sciences Physiques	14	9.29	14	N	13	N	N	N	D	N	N	N	
	Bien				Assez bien				N				

Projet de formation motivé (Saisie le:26/03/2022)

Nasthahin OBAME N°1246022

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

La biophysique est la partie de la physique qui traite des phénomènes vitaux. En plus simple, c'est l'application des propriétés physiques sur des phénomènes biologiques. Le Gabon, ancienne colonie française, est un pays d'Afrique centrale. Et comme tous pays, il présente des carences sur certains domaines liés à la vie courante. C'est dans cette perspective, qu'intervient la problématique de la génération d'électricité courante à la population gabonaise. Pour cela, il faudrait qu'un jeune gabonais, assez ambitieux, travailleur, et ingénieux, trouve une solution adéquate pour sa nation. Les études biophysiques nécessitant de nombreuses qualités expertes, conduisent brièvement à la production d'électricité par la transformation de matières organiques (ou déchets) en vapeur sous pression, qui dégage de la chaleur, produisant par la suite de l'électricité. Voici une idée des plus écologiques, représentant sans doute la solution au problème gabonais. Cependant, pour y arriver, il faudrait que ce jeune gabonais acquière les qualités adéquates propres à la biophysique. C'est dans cette idéologie, qu'ntervient le dit "Lycée Fénelon", constituant une des étapes pour l'accomplissement de ce projet. Je sollicite fortement la réponse favorable pour mon adhésion à ses sours préparatoires, dans le but de façonner comme il le faut, la personne que je suis, afin de mener à bien ce project. Je serais comblé d'honneurs et de respect si vous acceptez ma candidature.

Internat