N°1196252	M. BASDAS Hikmet	
	Classe préparatoire scientifique MPSI	
Né(e) le: 25/12/2001	Nationalité: Sexe: M	

R.T.

PREFECTURE D'IZMIR

Direction du Lycée Anatolien Bornova

CERTIFICAT D'ENSEIGNEMENT

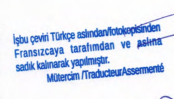
(RELEVE DES NOTES)

INFORMATION SUR L'ELEVE		DATE: le 14/01/2022	
Prénom Nom	BAHRİ HİKMET YAHYA BAŞDAŞ		
Numéro d'identité de R.T.	40354880248	Lieu de naissance	KONAK
Prénom de père	AHMET	Date de naissance	25/12/2001
Prénom de mère	SERPIL	Sexe	Homme
Numéro d'école	20201973	classe	AL – 12'ème classe / branche G
Département	PAS DE DEPARTEMENT		
Section	PAS DE SECTION		
Type d'école	LYCEE ANATOLIEN		

MATIERES	Préparation		Classe 9 2016-2017		Classe 10 2017-2018		Classe 11 2018-2019		Classe 12 2019-2020	
	Heures des cours par semaine	Score de fin d'année	Heures des cours par semaine	Score de fin d'année	Heures des cours par semaine	Score de fin d'année	Heures des cours par semaine	Score de fin d'année	Heures des cours par semaine	Score de fin d'année
EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIF			2	100,00	2	100,00				
BIOLOGIE			3	75,75	3	89,50				
GEOGRAPHIE			2	83,00	2	84,00				
A RELIGION ET EDUCATION CIVIQUE			1	97,75	1	97,38	2	94,25	2	100,00
PHYSIQUE			2	84,00	2	81,50				
ARTS VISUELLES / MUSIQUE			1	100,00	1	100,00	2	100,00	2	100,00
DEUXIEME LANGUE ETRANGERE			2	79,33	2	87,95	2	86,00	2	100,00
CHIMIE			2	70,60	2	86,63				
MATHEMATIQUES			6	63,00	6	69,40				
GUIDAGE ET ORIENTATION			1		1		1		1	
INFORMATION DE SANTE			1	97,88						
MUSIQUE OPTIONNELLE			2	100,00						
PREPARTION DE PROJET OPTIONNEL			2	100,00	2	100,00				
L'HISTOIRE			2	91,63	2	89,25	2	92,50		4.100
LA LANGUE ET LITTERATURE TURQUE			5	82,10	5	85,95	5	82,00	5	94,00
LANGUE ETRANGERE			6	81,30	4	83,50	4	90,00	4	100,00
ASTRONOMIE ET SCIENCES D'ESPACE OPTIONNEL					2	100,00				
TECHNOLOGIE DE CONNAISSANCE ET DE COMMUNICATION OPTIONNEL	lohu omiri	Türkee asl	indan/fotoko	nisinden	1	98,75				
ACTIVITES	iguu çevili	HAINA GO	THE POWER	Calina	2				2	
SOCIALES	Fransizca	ava taraf	ımdan ve	asiina						
OPTIONNEL	andik kolu	arak yapılı	netir							
EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIF	M	ütercim /Tr	aducteurAss	ermenté	ERCÜA		2	100,00	2	100,00
PHILOSOPHIE				1 Total			2	85,63		
BIOLOGIE		Mustafa	- Amee	100	3 069 03 E	14	4	86,68	4	94.50

i i								
Q.								
OPTIONNELLE								
PHYSIQUE OPTIONNELLE					4	78,13	4	72,25
CHIMIE OPTIONNELLE					4	61,50	4	70,25
MATHEMATIQUES OPTIONNELS					6	79,13	6	98,75
L'HISTOIRE DE REVOLUTION DE R.T. ET LES PRINCIPES D'ATATÜRK							2	93,25
TOTAL	40		40		40		40	
MOYEN		82,47		86,58		83,76		91,81

SCORE	DEGRE	Il n'a pas redoublé la classe	
85,00-100	Très bien		(sceau: AYDIN DOĞMUŞ
70,00-84,99	Bien		DIRECTEUR DE L'ECOLE)
60,00-69,99	Moyen		(signature)
50,00-59,99	Passable		
0-49,99	Echoué		





T.C. İZMİR VALİLİĞİ Bornova Anadolu Lisesi Müdürlüğü ÖĞRENİM BELGESİ (TRANSKE İPT)

ÖĞRENCİNİN									TARTH	1: 14/01/20	22	
Adı Soyadı	BAHRI HİKMET YAHYA BAŞDAŞ			-		_				10720	-	
T.C. Kimiik No	40354880248	Doğur	n Yeri		KONA		-	-				
Baba Adı	AHMET	Dolor				25/12/2001						
Anne Adi	SERPIL	Cinsiy	_		-	2001						
Okul No	20201973	Smith	20		Erkek	-						
Alani		Sinin			AL - 17	2. Sinif / G S	iubesi		4.100			
-	ALANI YOK											
Dalı	DAL YOK										-	
Okul Türü	ANADOLU LİSESİ					11 3			-			
		Ha	erlik		Smif i-2017		Smif -2018				Sinif -2020	
DERSLER		Haftalik Ders Saati	Yil Sonu Puani	Haftalık Ders Saati	Yıl Sonu Puanı	Haftalık Ders Saati	Yrt Sonu Puani	Haftalık Ders Saati	Yil Sonu Puani	Haftalık Ders Saati	Yil Sonu Puani	
BEDEN EĞITIMI				2	100.00	2	100,00					
RIYOLOU				3	75.75	3	89,50					
COGRAFYA				2	83.00	2	84.00	-				
DIN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİ	si			1	97.75	1	97.38	2	94,25	2	100,00	
FIZIK				2	84,00	2	81,50		7.7.2		200,00	
GÖRSEL SANATLAR/MÜZİK	A STATE OF THE STA			1	100,00	1	100,00	2	100,00	2	100.00	
IKINCI YABANCI DIL				2	79,33	. 2	87,95	2	86,00	2	100,00	
KINYA				2	70,60	2	86,63					
MATEMATIK			-	6	63,00	6	69,40					
REHBERLIK VE YÖNLENDÍRME				1		1		1		1		
SAĞLIK BİLGİSİ SECMELÎ MÜZİK			-	1	97,88							
SECMELI MUZIK SECMELI PROJE HAZIRLAMA			-	2	100,00	-	*****	-	-	-		
TARIH			-	2	91,63	2	100,00	2	****		-	
TURK DILI VE EDEBTYATI			-	5	82,10	5	85.95	5	92,50	5	94,00	
YABANCI DIL			-	6	81,30	4	83,50	4	90,00	4	100,00	
SECNELI ASTRONOMI VE UZAY BILIMLERI				-	01,30	2	100,00	-	30,00	1	200,00	
SECHELI BILGI VE ILETISIM TEKNOLOJISI						1	98,75					
SECHELI SOSYAL ETNINLİK						2	30,73			2		
BEDEN EĞITİMİ VE SPOR								2	100,00	2	100,00	
FELSEFE								2	85,63			
SECMELI BIYOLOJI								4	86,68	4:	94,50	
ercun't riziv			1				1	7	20.00	1	-	

 BUAN
 DERECE

 85,00-100
 Pekiyi

 70,00-84,99
 Îyi

 60,00-69,99
 Orta

 50,00-59,99
 Geçer

 0-49,99
 Geçmez

TOPLAM
ORTALAMA
Sinif Tekran Yapmadi







R.T.

PREFECTURE D'IZMIR

Direction du Lycée Anatolien Bornova

CERTIFICAT D'ENSEIGNEMENT

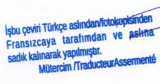
(RELEVE DES NOTES)

INFORMATION SUR L'ELEVE		DATE: le 14/01/2022	
Prénom Nom	BAHRİ HİKMET YAHYA BAŞDAŞ		
Numéro d'identité de R.T.	40354880248	Lieu de naissance	KONAK
Prénom de père	AHMET	Date de naissance	25/12/2001
Prénom de mère	SERPIL	Sexe	Homme
Numéro d'école	20201973	classe	AL – 12'ème classe / branche G
Département	PAS DE DEPARTEMENT		
Section	PAS DE SECTION		
Type d'école	LYCEE ANATOLIEN		

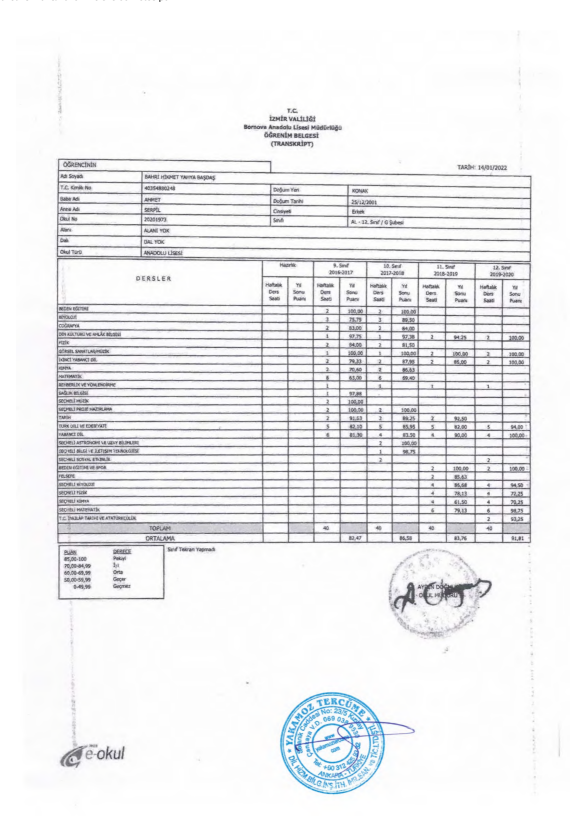
MATIERES	Préparation		Classe 9 2016-2017		Classe 10 2017-2018		Classe 11 2018-2019		Classe 12 2019-2020	
	Heures des cours par semaine	Score de fin d'année	Heures des cours par semaine	Score de fin d'année	Heures des cours par semaine	Score de fin d'année	Heures des cours par semaine	Score de fin d'année	Heures des cours par semaine	Score de fin d'année
EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIF			2	100,00	2	100,00				
BIOLOGIE			3	75,75	3	89,50				
GEOGRAPHIE			2	83,00	2	84,00				
A RELIGION ET EDUCATION CIVIQUE			1	97,75	1	97,38	2	94,25	2	100,00
PHYSIQUE			2	84,00	2	81,50				
ARTS VISUELLES / MUSIQUE			1	100,00	1	100,00	2	100,00	2	100,00
DEUXIEME LANGUE ETRANGERE			2	79,33	2	87,95	2	86,00	2	100,00
CHIMIE			2	70,60	2	86,63				
MATHEMATIQUES			6	63,00	6	69,40				
GUIDAGE ET ORIENTATION			1		1		1		1	
INFORMATION DE SANTE			1	97,88						
MUSIQUE OPTIONNELLE			2	100,00						
PREPARTION DE PROJET OPTIONNEL			2	100,00	2	100,00				
L'HISTOIRE			2	91,63	2	89,25	2	92,50		4.100
LA LANGUE ET LITTERATURE TURQUE			5	82,10	5	85,95	5	82,00	5	94,00
LANGUE ETRANGERE			6	81,30	4	83,50	4	90,00	4	100,00
ASTRONOMIE ET SCIENCES D'ESPACE OPTIONNEL					2	100,00				
TECHNOLOGIE DE CONNAISSANCE ET DE COMMUNICATION OPTIONNEL	lohu omiri	Türkee asl	indan/fotoko	nisinden	1	98,75				
ACTIVITES	iguu çevili	HAINA GO	THE POWER	Calina	2				2	
SOCIALES	Fransizca	ava taraf	ımdan ve	asiina						
OPTIONNEL	andik kolu	arak yapılı	netir							
EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIF	M	ütercim /Tr	aducteurAss	ermenté	ERCÜA		2	100,00	2	100,00
PHILOSOPHIE				1 Total			2	85,63		
BIOLOGIE		Mustafa	- Amee	100	3 069 03 E	14	4	86,68	4	94.50

To the second								
OPTIONNELLE								
PHYSIQUE OPTIONNELLE					4	78,13	4	72,25
CHIMIE OPTIONNELLE					4	61,50	4	70,25
MATHEMATIQUES OPTIONNELS					6	79,13	6	98,75
L'HISTOIRE DE REVOLUTION DE R.T. ET LES PRINCIPES D'ATATÜRK							2	93,25
TOTAL	40		40		40		40	
MOYEN		82,47		86,58		83,76		91,81

SCORE	DEGRE	Il n'a pas redoublé la classe	
85,00-100	Très bien		(sceau: AYDIN DOĞMUŞ
70,00-84,99	Bien		DIRECTEUR DE L'ECOLE)
60,00-69,99	Moyen		(signature)
50,00-59,99	Passable		
0-49,99	Echoué		







Document(s) que le candidat n'a pas souhaité fournir :

- Fiche de suivi d'un projet de poursuite d'études

Diplôme étranger obtenu antérieurement à 2022(équivalent au baccalauréat)

Diplôme étranger obtenu antérieurement à 2022(équivalent au baccalauréat)	Série : Scientifique					
Académie : Etranger	Académie : Etranger					
Test de français : J'ai suivi des ét	udes bilingues françaises (Etablissement: l'Institut Prive Camp	ous Langues - Duvergier- Paris- France).				
Mention : Admis mention Très Bien	Session : 6/2020					
Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 100) :						
Moyenne Générale du Diplôme	86,15					

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

Scolarité actuelle

Année 2021/2022	Non scolarisé(e)
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier

Activités et centres d'intérêt

Expériences d'encadrement ou d'animation :

Je m'occupe de mes trois petites sœurs depuis longtemps. Principalement après 2016, avec l'emprisonnement de mes parents, car ils étaient opposants contre le gouvernement turc, j'ai eu plus

de responsabilité envers elles. En Turquie, il y avait trois étudiants à qui je donnais des conseils et aidais pour leurs études. Un que j'ai préparé pour l'examen de fin collège et qui a réussi à être dans

les meilleurs 6%, un autre que j'aidais dans ses devoirs de lycée et enfin le dernier à qui avec mon expérience dans les concours internationaux m'as permis de le préparer dans ses examens

internationaux et dans ses conférences d'école. L'étudiant que j'ai spécialement aidé en mathématiques et en sciences a eu une médaille d'or en physique en Italie et argent dans le « Global Youth Science and Technology Bowl Hong ». En biologie, il a réussi à recevoir une médaille d'argent aussi dans les olympiades. Un autre rôle que j'avais était de donner des conseils dans les fonctionnements des conférences pour « Model United Nations » dans mon club de lycée.

Ma sœur que j'encadre a participé à des projets tels que « Mobility for all innovation Camp » (organisé par TOYOTA et JA Europe) et « ETwinning ». Elle a reçu un trophée de mention honorable dans «l'International Math challenge». Actuellement elle prépare un projet pour « TUBITAK » en rapport avec la chimie et prend des cours de français.

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

En étant bénévole au lycée en sachant la crise climatique dans le monde, j'étais un adhérent actif du mouvement « Friday for future » à l'Izmir dans ma ville. J'ai participé aux événements pour expliquer l'importance et le danger de la crise climatique au public, et j'ai participé aux actions silencieuses pour mobiliser la municipalité et le gouvernement. Dans mon école, j'ai travaillé à sensibiliser les gens autour de moi et mes amis sur cette question. J'ai écrit un article sur la crise climatique sur un site d'information qui compte en moyenne vingt mille lecteurs mensuels en Turquie.

Après le séisme qui a eu lieu à Izmir le 30 octobre 2020, je suis parti dans les lieux, à la rencontre des votmes pour leur donner de l'aide et j'ai été choisi comme leader d'un groupe de 30 personnes pour monter des tentes. Pendant trois jours avec la municipalité d'Izmir et « AFAD » nous avons monté des centaines de tentes et nous avons aidé dans les autres activités logistiques. Depuis mon arrvée en France, j'ai participé à plusieurs projets effectués par l'association Kamelia. J'ai participé aux préparations des évènements réalisés à noël, pour les enfants qui ont un handicap. Dernièrement avec l'organisation « Time to Help » on a distribué de la nourriture pour les sans-abris. J'ai remarqué que le bonheur des autres me fait beaucoup plaisir et j'aime bien participer à ce genre d'organisation.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Je suis arrivé premier au concours d'American Mathematics Competitions 8 en 2015. Au lycée, j'ai participé à diverses conférences. Grâce à mon succès dans les conférences, j'ai commencé à participer directement à l'équipe académique. J'ai agi en tant que consul dans une simulation de diplomatie, une fois en tant que président de comité et deux fois en tant que chef d'équipe académique dans différents ateliers nationaux pour les jeunes, et en tant que chef d'équipe académique dans l'atelier d'éducation du Sénat étudiant de Turquie. J'ai assisté au Bahçeehir University Global Business Forum'20, auquel les étudiants ont participé avec un nombre limité d'invitations.

En 2020, je suis diplômé du Lycée Anatolien de Bornova (Bornova Anadolu Lisesi) (visité deux fois cette année par l'Attaché d'Education Français), auquel je m'étais inscrit en prenant ma place dans la tranche de 1.6% parmi les étudiants passant l'examen du lycée. Après le lycée, lors des examens universitaires organisés en Turquie, j'ai eu le droit d'entrer à la fois dans les départements de droit et dans les départements techniques tel que l'ingénierie, ces deux types de département étant les meilleurs dans le pays. J'ai aussi réussi les examens de l'université militaire, mais je n'ai pas choisi. En 2021, j'ai préféré étudier l'ingénierie mécatronique avec une bourse à 100% à l'Université d'économie d'Izmir, qui est privée et rémunérée, et je suis un étudiant de cette université qui a maintenant gelé mes études.

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 crois que les différences dans le monde nous rendent précieux. J'aime apprendre à connaître différentes cultures et lieux. Je joue de la guitare classique et acoustique depuis environ 8 ans. Il y a 3 mois, j'ai commencé à apprendre l'instrument à vent appelé Ney. J'aime écouter de la musique et faire de la musique. J'adore jouer au frisbee et faire du vélo. Je vais commencer la formation Plongeur en eau libre« PADI » le mois prochain. Je m'intéresse à l'histoire et à toutes sortes de sciences. Je crois que la science et la connaissance rendent les gens supérieurs. Je veux consacrer ma vie à la science et être un scientifique qui laisse un héritage de nouvelles connaissances au monde. J'aime lire différents livres. Le piano et le violon sont deux autres instruments de musique qui m'intéressent encore plus. J'apprends le français depuis mon arrivée en France. Les endroits que j'ai visités jusqu'à présent sont la région du Benelux, différents endroits en Allemagne, en France et en Turquie. Je fais du camping depuis que je suis enfant et j'adore le camping. Je m'intéresse à la politique internationale. J'aime rechercher et connaître les emplacements géographiques et les frontières des nations.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Non scolarisé(e)
Scolarité	Etrangère

Année 2019/2020	Terminale / Série: Scientifique						
Scolarité	Etrangère						
Type de formation	Terminale						
Etablissement	ycée Anatolien de Bornova (Bornova Anadolu Lisesi) -Izmir-Bornova						
	Turquie						
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Allemand						
Détails	Anglais 4h orientation et conseil 1h 1'histoire 2h religion et éthique 2h Allemand 2h Turquie 5h Arts Visuels et Musique 2h biologie avancée 4h chimie avancée 4h chimie avancée 4h éducation physique et sportive 2h événements sociaux électifs 2h						

Année 2018/2019	Première / Série: Scientifique					
Scolarité	Etrangère					
Type de formation	remière					
Etablissement	Lycée Anatolien de Bornova (Bornova Anadolu Lisesi) -Izmir-Bornova					
	Turquie					
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Allemand					
Détails	Anglais 4h orientation et conseil 1h sciences de la santé 1h l'histoire 2h religion et éthique 2h Allemand 2h Turquie 5h Arts Visuels et Musique 2h biologie avancée 4h chimie avancée 4h mathématiques avancées 6h physique avancée 4h philosophie 2h éducation physique et sportive 2h					

Année 2017/2018	Seconde
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Anatolien de Bornova (Bornova Anadolu Lisesi) -Izmir-Bornova
	Turquie

Année 2016/2017	Troisième
Scolarité	Etrangère
	Turquie

Bulletins scolaires de l'année 2019/2020 :

Notation utilisée : sur 100

Matière	1er Semestre					2ème Semestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.		
Arts	100	N	N	N	100	N	N	N		
	N				N					
Biologie Spécialité	94,50	N	N	N	94,50	N	N	N		
	N				N					
Chimie Spécialité	70,25	N	N	N	70,25	N	N	N		
	N				N					
culture religieuse et connaissance morale	100	N	N	N	100	N	N	N		
	N				N					
Education Physique et Sportive	100	N	N	N	100	N	N	N		
	N				N					
Histoire	93,25	N	N	N	93,25	N	N	N		
	N		_	_	N					
Lettres	94	N	N	N	94	N	N	N		
	N				N					
LV1	100	N	N	N						
	N									
LV1					100	N	N	N		
			_		N					
LV2	100	N	N	N						
	N									
LV2					100	N	N	N		
					N					
Mathématiques Spécialité	98,75	N	N	N						
	N									
Mathématiques Spécialité					98,75	N	N	N		
					N					
Appréciation du conseil de classe	N				N					
Physique Spécialité	72,25	N	N	N						
	N	•	1							
Physique Spécialité					72,25	N	N	N		
					N					

Bulletins scolaires de l'année 2018/2019 :

Notation utilisée : sur 100

Matière	1er Semestre				2ème Semestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Arts	100	N	N	N	100	N	N	N	
	N				N				
Biologie Spécialité	86,75	N	N	N	86,60	N	N	N	
	N			_	N				
Chimie Spécialité	73	N	N	N	50	N	N	N	
	N				N				
Culture religieuse et connaissance morale	93	N	N	N	95,50	N	N	N	
	N			_	N				
Education Physique et Sportive	100	N	N	N	100	N	N	N	
	N				N				
Histoire	95,50	N	N	N	89,50	N	N	N	
	N				N				
Lettres	78,25	N	N	N	85,75	N	N	N	
	N				N				
LV1	95,25	N	N	N	84,75	N	N	N	
	N				N				
LV2	93	N	N	N	79	N	N	N	

	N				N			
Mathématiques Spécialité	92,75	N	N	N	65,50	N	N	N
	N				N			
Appréciation du conseil de classe	Très Bien				N			
Philosophie	90,50	N	N	N	80,75	N	N	N
	N				N			
Physique Spécialité	83,75	N	N	N	72,50	N	N	N
	N				N			

Projet de formation motivé (Saisie le:23/03/2022)

Hikmet BASDAS N°1196252

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Conformément à mon objectif de m'engager dans une carrière dédiée aux sciences, mon but est d'ajouter une préparation scientifique à mon parcours académique. Dans les recherches que j'ai réalisées jusqu'à maintenant, je me suis rendu compte que votre institution offre l'une des meilleures formations préparatoires dans son domaine et que votre formation est dotée exactement du programme dont j'ai besoin pour pouvoir étudier dans de Grandes Ecoles. Grace au parcours scolaire que j'ai suivie jusqu'à présent, j'ai réussi à retrouver le succès en sciences appliquées et en mathématiques dans mon cursus et ce dernier est évidemment en corrélation avec le grand intérêt et l'amour que j'ai pour les mathématiques et la physique en particulier. C'est pour cette raison que je vise à poursuivre une formation d'ingénieur de haute qualité. Ainsi, j'ai la conviction ferme que je pourrais être en mesure d'y parvenir grâce à l'enseignement de votre institution et que j'aurais la chance d'entrer dans une grande école comme Polytechnique. Avec la certitude en ce qui concerne la qualité de l'enseignement, du personnel et les mérites que j'acquerrais dans votre institution, j'attends avec l'espoir et l'impatience que vous m'octroyiez l'opportunité de faire partie de votre grande famille.

En restant à votre disposition pour toute sorte d'information complémentaire et dans l'attente d'une réponse favorable de votre part, je vous prie de recevoir, mes salutations distinguées.

Internat