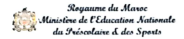
N°1251740	Mme BOUZIDI Nouha	
	Classe préparatoire scientifique MPSI	
Institution Al Manbaa - Rabat		
Né(e) le: 29/10/2004	Nationalité: Sexe: F	



Bulletin du 1er Semestre Année scolaire : 2021/2022

Académie Régionale d'Education et de Formation

Région : Rabat-Salé-Kénitra

D.Provinciale: Préfecture: Rabat

Niveau : 2ème Année Bac Sciences Mathématiques B - Option Français

Classe: 2BACSMBF-1 Nombre d'élèves: 26

Nom et code élève: BOUZIDI NOUHA J130044069

Matière	Note/20	Coef	Coef*Note	Rang	Appréciations des professeurs	
EDUCATION PHYSIQUE	17,5	4	70,00	26		
INSTRUCTION ISLAMIQUE	19,81	2	39,62	2		
LANGUE ANGLAISE	17,32	2	34,64	24	Elève appliquée. Je l'invite à poursuivre ses efforts	
LANGUE ARABE	19	2	38,00	23		
LANGUE FRANCAISE	18,55	4	74,20	17	Bon résultat, Nouha. Elève assidue et sérieuse qui promet encore de belles performances!	
MATHEMATIQUES	16,5	9	148,50	26	Bien, continuez vos efforts!	
PHILOSOPHIE	19,25	2	38,50	10	متقانية في العمل	
PHYSIQUE CHIMIE	16,25	7	113,75	21	Ensemble satisfaisant	
TRADUCTION	19,5	4	78,00	21		
ASSIDUITE ET CONDUITE	20	1	20,00	1		
SCIENCES DE L'INGENIEUR	18	3	54,00	23	Elève sérieuse et assidue . A féliciter	

Jours	Heurs	Total Coef*Note	709,21
0	0	Moyenne du semestre	17,73
0	0	Moyenne de la classe	18,5
	Jours 0 0	0 0	0 0 Moyenne du semestre

Tableau d'honneur

Encouragement

Félicitation

Avertissement

Blâme

A enomage

Appréciations générales Frutemble homo able

Signature du directeur :

Institution AL MANBAA
- Maternelle
- Primaire

Tél: 0537 75 05 49

Scanné avec CamScanner



Bulletin du 2eme Semestre

Académie Régionale d'Education et

de Formation

Année scolaire : 2020/2021 Région : Rabat-Salé-Kénitra

D.Provinciale: Préfecture: Rabat

Niveau : Etablissement : Al Manbaå

Niveau : 1ère Année Bac Sciences Mathématiques - Option Français

Classe:

1BACSMF-1

Nombre d'élèves : 30

Nom et code élève: BOUZIDI NOUHA J130044069

EDUCATION PHYSIQUE 17,67 1 17,67 23 HISTOIRE GEOGRAPHIE 18,91 2 37,82 15 Exallent travail et compartem INSTRUCTION ISLAMIQUE 17,62 2 35,24 15 Hanceralist travail et compartem
GEOGRAPHIE Exallent travail et comportem INSTRUCTION 17,62 2 35,24 15 Lis, the increase travailet comportem Honorale travailet comportem
ISLAMIQUE Honorable travailet comporter
LANGUE ANGLAISE 17,95 2 35,90 16 Sérieuse et appliquée. A féliciter
LANGUE ARABE 16,06 2 32,12 22 Bons resultats et excellent comp
LANGUE 17,1 4 68,40 18 Très bons résultats FRANCAISE
MATHEMATIQUES 16,12 9 145,08 25 Sérieuse et appliquée. A félicite
PHILOSOPHIE 18,06 2 36,12 14 Excllents efforts et nésulta
PHYSIQUE CHIMIE 15,62 7 109,34 25 Bon travail
SC. DE LA VIE ET DE 15,59 3 46,77 27 Elève sérieuse . A féliciter LA TERRE
ASSIDUITE ET 20 1 20,00 1 CONDUITE
Décision du conseil de classe
Absence Jours Heurs Total Coef Note 584,46 Jours Heurs Total Coef Note 584,46 Wovenne du semestre 16,70 Tableau d'honneur Avertissemen
C Encouragement
Non Justifiée 0 0 Moyenne de la classe 17.55
Appréciations générales
Appréciations générales Sem 1 Sem 2 Moyenne Gené Liam pour ce 2 me 2 moyenne Gené
Moyenne Cc 15.76 16.7 16.23
amis X Double Exclu(e) Aféliates. Orientée en Sc. Nath. Bap
gnature du directeur :

Pr. A. REGRAGUI

Institution AL MANBAN

- Maternelle
- Primaire
- Secondaire

Tel: 0537 75 05 49

Scanné avec CamScanner

Diplôme étranger en préparation en 2022 (équivalent au baccalauréat)				
Diplôme étranger en préparation en 2022 (équivalent au baccalauréat)	Série : Scientifique			
Académie : Etranger				
est de français : DALF C1 : Obtenu				

(*) 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	Institution Al Manbaa -Rabat
	Maroc
Langue vivante A : Français	
Langue vivante B : Anglais	
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier
Détails	Je suis élève en Terminale scientifique science Math B option française, les matières principales que nous étudions sont les mathématiques, la physique chimie, la science d'ingénierie, le Français, la Philosophie et l'anglais. Le volume d heures hebdomadaire pour chaque matière est comme suit: 10 heures de Math, 10 heures de Physique Chimie, 4 heures pour la science d'ingénierie, 2 heures de Français, 3 heures d'anglais, 3 heures pour la Philosophie, et enfin 2 heures de Sport. Je tiens aussi à préciser que nous étudions les matières scientifiques en langue française.

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 :

Information non saisi par le candidat.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Information non saisi par le candidat.

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 pratiqué la Natation pendant 8 ans au club USCM situé à Rabat, au Maroc de 2011 à 2018.

Tout au long de cette durée J'ai assimilé toutes les différentes techniques de natation à la perfection, et à la fin de chaque année, le club organisait une compétition au cours de laquelle on nageait au long d'une grande distance d'environ 50 mètres, et obtenait à la fin un diplôme et une médaille.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Première
Etablissement	Institution Al Manbaa -Rabat
	Maroc
Langue vivante A : Français	Langue vivante B : Anglais
Détails	en 2020/2021 j'étais élève en première année du Bac science math option française, les matières principales que nous étudiions sont les mathématiques, la Physique Chimie, la science de la vie et de la terre, le Français, l'anglais, l'arabe, la Philosophie, l'histoire géographie et l'instruction religieuse. Le volume d'heures hebdomadaire pour chaque matière était comme suit: 8 heures de Math, 4 heures de Physique Chimie, 4 heures pour la science de la vie et de la terre, 4 heures de Français, 3 heures d'anglais, 2 heures d'arabe, 2 heures pour la philosophie, 2 heures d'histoire géographie, 2 heures d'instruction religieuse et enfin 2 heures de sport. Je tiens à préciser que nous étudiions les matières scientifiques en langue française.

Année 2019/2020	Seconde	
Scolarité	Etrangère	
Type de formation	Seconde	
Etablissement	nstitution Al Manbaa -Rabat	
	Maroc	

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Etrangère
	Maroc

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Etrangère
	Maroc

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Etrangère
	Maroc

Dossier n°1251740 - Classe préparatoire scientifique MPSI

Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée : sur 20

Matière		1er S	Semestre		
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
assiduite et conduite	20	N	N	N	
	N	_			
Education Physique et Sportive	17,5	N	N	N	
	N				
instruction islamique	19,81	N	N	N	
	N	_			
langue anglaise	17,32	N	N	N	
	Elève appliquée, je l in	Elève appliquée, je l invite a poursuivre ses efforts.			
langue arabe	19	N	N	N	
	N				
langue française	18,55	N	N	N	
	Bon résultat, Nouha. E	lève assidue et sérieus	e qui promet encore de	e belles performances.	
Mathématiques	16,5	N	N	N	
	Bien, continuez vos eff	forts.			
Appréciation du conseil de classe	Ensemble honorable	Ensemble honorable, a encourager pour son sérieux.			
Philosophie	19,25	N	N	N	
	Elève travailleuse.		-		
Physique/Chimie	16,25	N	N	N	
	Ensemble satisfaisant.				
Sciences de l'ingénieur	18	N	N	N	
	Elève sérieuse et assid	due. A féliciter.			
Traduction	19,5	N	N	N	
	N				

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Semestre				2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Assiduite et conduite	20	N	N	N	20	N	N	N
	N				N			
Education Physique et Sportive	16,67	N	N	N	17,67	N	N	N
	N				N			
Histoire/Géographie	16,75	N	N	N	18,91	N	N	N
	Bonne amélioration, bon comportement.				Excellent travail et comportement.			
Instruction islamique	16,62	N	N	N	17,62	N	N	N
	Bon travail, continue.				Honorable travail et comportement.			
Langue anglaise	17,65	N	N	N	17,95	N	N	N
	Sérieuse et appliquée. A féliciter.				sérieuse et appliquée, a féliciter.			
Langue arabe	16,56	N	N	N	16,06	N	N	N
	Bons résultats, continue.				Bons résultats et excellent comportement.			
Langue française	16,65	N	N	N	17,1	N	N	N
	Excellents résultats.				Très bons résultats.			
Mathématiques	13	N	N	N	16,12	N	N	N
	Vous pouvez améliorer vos capacités en travaillant plus.				Sérieuse et appliquée, a féliciter.			
Appréciation du conseil de classe	A encourager pour son sérieux et sa persévérance.				Bien pour ce deuxième semestre, a féliciter.			
Philosophie	19	N	N	N	18,06	N	N	N
	Excellents efforts et résultats.				Excellents efforts et résultats.			
Physique/Chimie	15,38	N	N	N	15,62	N	N	N
	N				Bon travail.			
Sciences de la Vie et de la Terre	16,78	N	N	N	15,59	N	N	N
	Semestre satisfaisant.				Elève sérieuse. A féliciter.			

Projet de formation motivé (Saisie le:25/03/2022)

Nouha BOUZIDI N°1251740

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Elève en terminale science mathématique B, passionnée par le secteur scientifique, rêve d'intégrer le lycee Fenelon pour y suivre les classes préparatoires aux grandes écoles.

De nature très curieuse et dotée d'un esprit critique et ouvert, j'admire l'univers mathématique et je m'intéresse aussi à la physique, la science d'ingénieur, et au domaine de la recherche scientifique.

Au long de ma scolarité, j'ai toujours été encouragée par mes enseignants en matières scientifiques, qui montraient leur émerveillement envers ma grande puissance de travail, d'organisation, d'analyse, et de synthèse, sans oublier ma bonne assiduité et mon sérieux. Toutefois je ressens le besoin de perfectionner encore plus mes connaissances et d'acquérir de nouvelles méthodes de travail, consciente qu'il reste énormément de choses à découvrir à travers la formation que vous assurez.

Motivée et enthousiaste, je sais que ces deux prochaines années, si vous m acceptez, seront intenses, mais rien ne dépasse la passion associée au travail acharné.

Dans l'attente d'une réponse favorable de votre part, je vous prie Madame, Monsieur, de bien vouloir agréer l'expression de mes sentiments distingués.

Internat