N°1015779 Mme ZEROUKLANE Anaïs Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Le Corbusier [0930117X] - Aubervilliers

Nationalité: Sexe: F

Né(e) le: **15/03/2002**



LYCEE LE CORBUSIER
D'AUBERVILLIERS
44 RUE LEOPOLD RECHOSSIERE
83533 AUBERVILLIERS

Tel. 01 48 33 74 57

Année scolaire : 2021/2022 TSI1 (22 élèves) Professeur principal : JALLAS



Bulletin du 1er Semestre ZEROUKLANE Anais Née le 15/03/2002

Mme Nawal ZEROUKLANE BERDJEGHLOUL 1 rue des Bretons 95100 ARGENTEUIL

Matières		ND.		Moyer	nes		
matieres	Coef.	Nb. Notes	Élève	Clas.			Appréciations
ANGLAIS LV1 Mme BENSALEM	3,00	8/8	17,73	11,10	6,40	17,73	Excellente à tous les égards. Continuez ainsi votre anglais sera très certainement un atout 500 y voue à l'avenu
FRANCAIS PHILO TROUZIER	3,00	4/4	15,40	9,05	4,80	15,40	Etdulante dynamique, motivée, sérieuse et régulière dans son travail. Rôle porteur dans la classe Argumentation de qualité, excellent oral, réflexion sûre. Je vous félicite !
INFORMATIQUE Mme BERCY JALLAS Mme MARCUS	3,00	4/4	17,32	9,55	3,09	18,36	Anais possède un excellent niveau en informatique et doit continuer son travail régulier pour viser les meilleur résultats possibles.
MATHS Mme MARCUS	7,00	48/48	17,72	10,44	3,75	17,72	Anais a un très bon niveau en mathématiques. Ses connaissances sont solides et elle a de très bonnes minores. Le l'invite à affiner la précision et la rigueur de ses rationnements à l'écrit ain de viser toujours plus maur.
PHYSIQUE Mme BERCY	7.00	27/29	15,94	9,80	4,67	15,94	De très bons résultats ce semestre, étudiante très au-dessus du niveau de la classe. Ne perd toutefois pas de vue la préparation des concours, tu peux faire encore mieux à l'écrit.
SC. INDUS. INGENIEUR JALLAS	7,00	23/25	14,10	9,35	5,06	14,10	Excellent semestre avec un travail sérieux et consciencieux. Très bonne participation. Attention à ne pas trop relâcher.
Moyennes générales			16,19	9,85	_		

Absences : 25 demi-journées dont 2 sont non justifiées (71h30)

Appréciation globale : Excellent semestre. Poursuivez dans ce sens pour progresser encore. Mentions : Felicitations



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

CENTRE INTERNATIONAL D'ÉTUDES PÉDAGOGIQUES

ATTESTATION DE RÉUSSITE

Je soussigné BEUCLER Jean - Jacques Président du jury au Centre d'examen de : ALGER (ALGERIE)

atteste que :

ZEROUKLANE Anais

née le 15/03/2002 à Béjaia (ALGERIE)

de nationalité : ALGERIENNE nº de candidat : 213002-024475

a présenté avec succès les épreuves de l'examen :

DALF C1

Niveau C1 du Cadre européen commun de référence pour les langues

session: 2019-04-T

à: Institut Français d'Algérie antenne d'Alger

avec les résultats suivants :

Compréhension ÉCRIT

22,50 / 25 note:

Production

9,50 / 25 note:

Compréhension ORAL

note: 20,00 / 25 24,00 / 25

NOTE FINALE: 76,00 /100

Production Domaine de spécialité : Sciences

note:

le Président du jury. Jacques EgycleR

Le DELF et le DALF comportent 7 diplômes indépendants :

DELF A2 DELF A1

DELF B1 DELF B2

DALF C2 DALF C1

Le présent document atteste de la réussite au diplôme correspondant, en l'attente de la délivrance du diplôme définitif.

Important: cette attestation comporte votre numéro d'identification DELF-DALF. Ce numéro est définitif. Vous devez le communiquer à chacune de vos inscriptions. dans le même centre d'examen ou dans un centre différent.

Cette attestation est délivrée en un seul exemplaire. Aucun double ne pourra être établi. Ne vous en dessaisissez jamais.

MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE

OFFICE NATIONAL
DES EXAMENS ET CONCOURS

RELEVE DE NOTES

Baccalauréat Session : 2020 Série : Technique Mathématique-Génie Electrique 3306/6 3439

Nº d'inscription : 33005537

Vu le procès-verbal du jury de délibérations ;

Le Directeur de l'Office National des Examens et Concours atteste que :

Mademoiselle: Anais ZEROUKLANE

Née le 15 mars 2002

A : Béjaia-Béjaia

Etablissement scolaire: Lycée El Moudjahid Atmane KADI /6113001

Est admise après avoir obtenu les notes ci-après :

EPREUVES D'EXAMEN	Note / 20	Coefficient	Total
Technologie – Génie Electrique	18.00	07	126.00
Mathématiques	17.00	06	102.00
Sciences physiques	13.00	06	078.00
Langue et lettres arabes	13.00	03	039.00
Français - Première langue étrangère	18.00	02	036.00
Anglais – Deuxième langue étrangère	18.00	02	036.00
Philosophie	12.50	02	025.00
Histoire et géographie	14.50	02	029.00
Langue berbère		02	
Sciences islamiques	19.50	02	039.00
Education physique et sportive	15.75	01	015.75
TOTAL GENERAL		33	525.75

Moyenne générale / 20

15.93

Fait à Alger, le 13 octobre 2020.

CODE CONFIDENTIEI.
TDpJ2AjJ

Traduction Conforme True Sworn Translation

Le Directeur de l'Office National des Examens et Concours Signé : M. BENZEMRANE

F. BELKASM I Traductrice - Interpret. Officielle

Empreinte d'un cachet humide, rond portant les inscriptions suivantes : « République Algérienne Démocratique et Populaire - Ministère de l'Education Nationale - Office National des Examens et Concours - Le Directeur»

1100206010083800/5539USEPWD_BASE_BC---1602530608

2 2 OCT. 2020

N.B : Il n'est pas délivré de duplicata.



Pour traduction certifiée conforme à l'original en arabe présenté sauf erreur ou omission (Voir le document en arabe présenté) Office de Traductrice - Interprète Officielle ayant qualité d'officier public assermentée, agréée par le Ministère de la Justice













The such of the state of the st Etilles Francis

assermentée, agréée par le Ministère de la Justice

Il n'est pas délivré de duplicata

« République Algérienne Démocratique et Populaire - Ministère de l'Education Nationale - Office National des Examens et Concours - Le Directeur-0. » Empreinte d'un cachet humide, rond portant les inscriptions suivantes :

Vu le procès-verbal du jury de délibérations session : 2020 Le Ministre de l'Education Nationale Vu le décret n° 68/46 du 08 février 1968 portant instauration du Baccalauréat Technique Vu le décret n° 63/495 du 31 décembre 1963 portant institution du Baccalauréat de l'Enseignement Secondaire Née le 15 mars 2002 A mademoiselle: Anais ZEROUKLANE Décerne le diplôme de Baccalauréat de l'Enseignement Secondaire REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE OFFICE NATIONAL DES EXAMENS ET CONCOURS MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE A : Béjaia- Béjaia Traductrice - Interpret F. BELKASMI Série : Techniques Mathématiques - Génie Electrique P/Le Ministre de l'Education Nationale Le Directeur de l'Office National des Examens et Concours Signé: M. BENZEMERANE Avec mention: Bien Alger, le 13 octobre 2020

N° 33005537

6/3306/6113001/3439

(voir le document en arabe présenté) Office de Traductrice – Interprète Officielle Pour traduction certifiée conforme à l'original en arabe présenté. ayant qualité d'officier public



REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPUALIRE

MINISTERE DE L'I NATIONA LYCEE KADI ATM	LE		R	ELEVE I DU P	DE NOT PREMIE	ES D'EV. R TRIME	ALUATION ESTRE	DEP	ARTEN	E L'EDUCATION DU IENT DE BEJAIA
Nom: ZEROUKLANE		rénom:	Anais		Dat	o at linu		ANNEFECO		
TECHNIQUE MATHEMATIQUE	(Classe :	Troisi atiques	-Génie	Anr Electri	iće Se que 01	Technique	Z A : Béjaia Classe redoublée : (Néant)		
				EVALU	ATION					EVALUATION
MATIERES	Coef	Eva. Conti /20	T.prati ou expr. /20	Moy. devoirs	Comp /40	Moy. matière /20	X 1*6	Appréciations gén	érales	Instructions d'amélioratio
Langue et Littérature Arabes Leila BENAREZKI	3	17.00	18.00	18.50	37.00	18.10	54.30	Excellente		
Mathématiques Anter ALILI	6	17.50	法主	20.00	30.00	16.88	101.25	Très capable exc	ellente	
Sciences Physiques Karim BOUHENI	6	16.00	15.00	17.50	32.00	16.10	96.60	Très bien		COLD TO STATE OF THE STATE OF T
Technologie Billel BENHENICHE	7	16.00	16.00	16.00	26.00	14.80	103.60	Excellente		Que dieu vous bénisse
Sciences Islamiques Samra DJOUDI	2	16.00		15.00	29.00	15.00	30.00	Très bien		Continuez
Histoire et Géographie Noura BOUFOUSSA	2	17.00		15.00	30.00	15.50	31.00	Très bien		Continuez
Langue Française Kahina MAAMRI	2	18.00	19.00	19.00	32.50	17.50	35.40	Excellente	-	Très bonne élève continu
Langue Anglaise Mouloud RABHI	2	18.00	18.00	18.50	34.00	17.70	35.40	Excellent trave	ail	Excellent travail
Philosophie Lynda BELFOU	2	14.00	¥ OS	12.00	23.00	12.25	24.50	Bien		Travaillez davantage
Education Physique Hicham BETOUCHE	1	17.00	No.	17.00	24.00	14.50	14.50	Bien		and an analysis
Langue Berbère Zidane HAMANI	2	Disp	Disp	Disp	Disp	Disp	Disp	Dispensée		Dispensée
Valorisation de la lecture	Disp	Disp			1000	E CANADA		Di '		
Valorisation des projets	Disp	Disp		The state of			CONTRACTOR OF	Dispensée		Dispensée
TOTAUX	33						526.55	Dispensée		Dispensée

Moyenne des mati	ères principales : 15.87/20	Moyenne trimestrielle : 15.96/20	Maria
Assiduité : (néant)	Nombre d'absences justifiées : 0 l	Nombre d'absences non justifiées : 2 H	Moyenne Annuelle : (néant)
Observations	& Décisions du Conseil de Classe	Pina Pina	Nombre de retards : 0 H
Elève distincte- R	ésultats satisfaisants, vous pour	vez Félicitati	
La Drofesson D.	mieux faire, bien	The state of the s	

Le Professeur Principal: (Nom. Prénom. Signature)

> لة مطابقة **Traduction Conforme True Sworn Translation**

Fait à Tichy, le 06.01.2020

Le Proviseur (Nom. Prénom. Cachet, Signature) Signé : S. YAHIAOUI

Empreinte d'un cachet humide, rond portant les inscriptions suivantes : « Lycée Moudjahid KADI Atmane-Tichy Béjaia- Le Censeur. »



N.B : Il n'est pas délivré de duplicata 1100206010083800

Pour traduction certifiée conforme à l'original en arabe présenté. (voir le document en arabe présenté) Office de Traductrice - Interprète Officielle ayant qualité d'officier public assermentée, agréée par le Ministère de la Justice

1 7 MARS 2020



MINISTERE DE L'I NATIONA	LE					S D'EVA FRIMES	LUATION TRE BIS	DEP.	DIRECTION DE L'EDUCATION DU DEPARTEMENT DE BEJAIA ANNEE SCOLAIRE : 2019/2020		
LYCEE KADI ATM					15	. 0			ASSESSMENT OF THE PARTY NAMED IN	Contract of the Contract of th	
Nom : ZEROUKLANE		Prénom:	Anais		Date	et heu d	ie naissar	ice: 15/03/200	2 A : 1	Зејата	
TECHNIQUE MATHEMATIQUES	s	Cl					laire Tec ctrique 0		Clas	se redoublée : (Néant)	
				EVALU	ATION					EVALUATION	
AAA TIPINES	Coef	Eva. Conti	T.prati ou expr. /20	Moy. devoirs	Comp /40	Moy. matière	X 1*6	Appréciations gén		Instructions d'amélioration	
MATIERES Langue et Lettre Arabe Leila BEN AREZKI	3	15.00	15.00	15.00	30.00	15.00	45.00	Bien	iite	Continuez	
Mathématiques Anter ALILI	6	18.00		17.00	32.00	16.75	100.50	Bons résult	ats	Bons résultats et encourageants, continue	
Sciences Physique	6	16.00	17.00	17.00	36.00	17.20	103.20	Rien		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	

MATIERES	Cuer	Conti /20	ou expr. /20	devoirs /20	/40	matière /20	1*6	Appréciations générales travail et conduite	Instructions d'amélioration
Langue et Lettre Arabe Leila BEN AREZKI	3	15.00	15.00	15.00	30.00	15.00	45.00	Bien	Continuez
Mathématiques Anter ALILI	6	18.00		17.00	32.00	16.75	100.50	Bons résultats	Bons résultats et encourageants, continue
Sciences Physique Karim BOUHENI	6	16.00	17.00	17.00	36.00	17.20	103.20	Bien	
Technologie Billel BEN HENICHE	7	18.00	18.00	20.00	39.00	19.00	133.00	Excellent résultat	Excellent résultat et satisfaisant continuez
Sciences Islamiques Samra DJOUDI	2	18.00		19.50	37.00	18.63	37.25	Excellent	Continuez
Histoire et Géographie Noura BOUFOUSSA	2	17.00	100	13.00	26.00	14.00	28.00	Bons résultats	Continuez
Langue Française Kahina MAAMRI	2	19.00	20.00	16.00	39.00	18.80	37.60	Résultats honorables	Bravo
Langue Anglaise Mouloud RABHI	2	18.00	18.00	16.00	35.00	17.40	34.80	Excellent travail	
Philosophie Lynda BELFOU	2	16.00		14.50	29.00	14.88	29.75	Bons résultats	Continuez à persévérez
Education Physique Hicham BETOUCHE	1	18.00	. 想象	18.00	32.00	17.00	17.00	Bons résultats	Très bien
Langue Berbère Zidane HAMANI	2	Disp	Disp	Disp	Disp	Disp	Disp	Dispensée	Dispensée
Valorisation de la lecture	Disp	Disp	200			77.10		Dispensée	Dispensée
Valorisation des projets	Disp	Disp			1			Dispensée	Dispensée
TOTAUX	33		是 上学生				566.10		

Movenne des mati	ières principales : 17.72/20	1	Moyenne trimestrielle : 17.15/20	Moyenne Annuelle : 16.56/20
Assiduité : (néant)	Nombre d'absences justifiées	s:0H	Nombre d'absences non justifiées : 0H	Nombre de retards : 0 H
Observations	& Décisions du Conseil de Class	se	Récompe	nse
	continuez ainsi , vous pouvez do	nner le	Exceller	nt

Le Professeur Principal : (Nom. Prénom. Signature) Fait à Tichy le 19.10.2020

Le Proviseur (Nom. Prénom. Cachet, Signature)
Signé : M.BENYAHLA
Empreinte d'un cachet humide, rond portant les inscriptions
suivantes : « Lycée Moudjahid Atmane KAD-Tichy Béjaia- Le
Proviseur. »

E SELKASM Interpret

ROUMEDA

N.B : Il n'est pas délivré de duplicata 1100206010083800

Pour traduction certifiée conforme à l'original en arabe présenté. (voir le document en arabe présenté) Office de Traductrice - Interprète Officielle ayant qualité d'officier public assermentée, agréée par le Ministère de la Justice

> ترجمة مطابقة Traduction Conforme True Sworn Translation

2 2 OCT. 2020

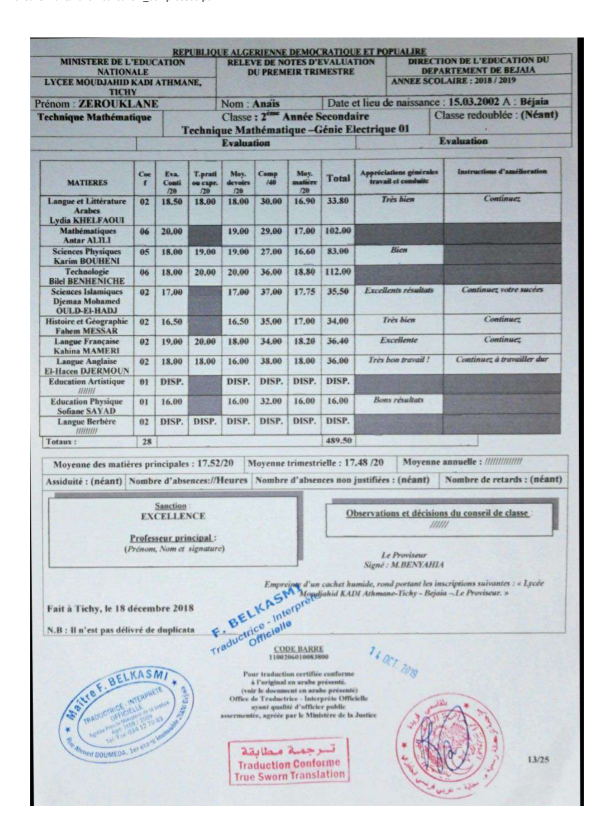




MINISTERE DE L' NATION	ALE	CATION		RELE	VE DE N	E DEMOC OTES D' IEME TR	EVALUA	TION		CTION DE L'EDUCATION DU PARTEMENT DE BEJAIA
LYCEE MOUDJAHID TICH	Y		NE,					ANNEE SCOLAIRE: 2018 / 2019		
énom : ZEROUKI	AN	E		Nom:			Date	et lieu o	le naissand	e: 15.03.2002 A : Béjaia
echnique Mathémat	ique		echnia			Année S	seconda	ire		Classe redoublée : (Néant)
				Evalua			Evaluation			
MATIERES	Coe	Eva. Conti	T.prati ou expr. /20	Moy. devoirs /20	Comp	Moy.	Total	Appréciations générales travail et conduite		Instructions d'amélioration
Langue et Littérature Arabes Lydia KHELFAOUI	02	19.00	18.00	16.50	39.00	18.50	37.00	E	xcellente	Bonne conduite et travail, continuez
Mathématiques Antar ALIL1	06	18.00		16,00	26,00	15.00	90.00			
Sciences Physiques Karim BOUHENI	05	18.00	17.00	20.00	36.00	18.20	91.00	Bien		
Technologie Bilel BENHENICHE	06	19.00	19.00	20.00	35.00	18.60	111.60	Excellents résultats		
Sciences Islamiques Djemaa Mohamed OULD-EI-HADJ	02	19.00		19,00	38,00	19,00	38,00	Travail excellent		Continuez
Histoire et Géographie Fahem MESSAR	02	18,00		18,00	36,00	18,00	36,00	Bien		
Langue Française Kahina MAMERI	02	19.00	19.50	17.00	38.00	18.70	37,40		ente résultats	Très bonne élève, que dieu la protège
Langue Anglaise El-Hacen DJERMOUN	02	19.00	18,00	18.50	36.00	18.30	36.60	un exc	ite, positive es ellent modèle es camarades	
Education Artistique	01	DISP.		DISP	DISP	DISP.	DISP.	D	ispensée	Dispensée
Education Physique Sofiane SAYAD	10	17.00		17.00	24.00	14.50	14.50		s résultats	
Langue Berbère	02	DISP.	DISP.	DISP.	DISP.	DISP.	DISP.		DISP.	DISP.
alorisation des projets:			DISP.		DISP.	DISP.	DISP.		DISP.	DISP.
alorisation de a lecture:			DISP.		DISP.	DISP.	DISP.		DISP.	DISP.
Fotaux :	28						492.10			
Moyenne des matière	- 10				•	d'abou			Moyenn	e annuelle : 17.53
Assiduíté : (néant) No	mor	e a absei	ices://H	cures	Tomore	u aosen	— Hon J	ustrisces	. (неант)	Nombre de retards : (néan



MINISTERE DE NATION LYCEE MOUDJAHID TICH Prénom : ZEROUK	KAD	IATHM		I I	DU DEUX	KIEME TI	EVALUE	ATION	POPUALIRE DIRECTION DE L'EDUCATION DU DEPARTEMENT DE BEJAIA ANNEE SCOLAIRE : 2018 / 2019		
Technique Mathéma	LAN	E		Nom	Anais		Date	et lieu d	e naissance	: 15.03.2002 A : Béjaia	
- centique Mathema	tique			Class	e: 2 ^{ème}	Année				Classe redoublée : (Néant	
			Lechnie	que Ma	ithéma	tique –	Génie F	Electriqu	ie 01	insseredoublee . (itean	
	_			Evalu	ation					Evaluation	
MATIERES	Coe	Conti	T.prati		Comp /40	Moy.	Total	Apprécia	tions générales et conduite	Instructions d'amélioration	
Langue et Littérature Arabes Lydia KHELFAOUI	02	19.00	18.00	17.00	33.00	/20	34.80		ns résultats	Continuez	
Mathématiques Antar ALILI	06	18.00		12.00	35.00	16.25	97.50	Tr	ès bien		
Sciences Physiques Karim BOUHENI	05	17.00	16.00	19.50	39.00	18.30	91.50	Exc	cellente		
Technologie Bilel BENHENICHE Sciences Islamiques	06	18.00	17.00	19.50	32.00	17.30	103.80	Exceller	its résultats	Que Dieu vous bénisse	
Djemaa Mohamed OULD-EI-HADJ	02	19.00		19.00	38.00	19.00	38.00	Exc	rellente	Continuez vos efforts	
Histoire et Géographie Fahem MESSAR Langue Française	02	17.00		15.00	33.00	16.25	32.50	Très bien	ı, continuez		
Kahina MAMERI Langue Anglaise	02	19.00	20.00	19.50	37.00	19.10	38.20		e et adorable		
El-Hacen DJERMOUN Education Artistique			10.00		38.00	18.80	37.60	efforts	ellement vos et votre nibilité	Continuez à travailler dur	
Education Artistique	01	DISP. 17.00		DISP	DISP	DISP.	DISP.	Disp	ensée	Dispensée	
Sofiane SAYAD				17.00	34.00	17.00	17.00	Très bien	continuez		
Langue Berbère ///////// Valorisation des projets:	02	DISP.		DISP.	DISP.	DISP.	DISP.	DI	SP.	DISP.	
Valorisation de a lecture:	-		DISP.		DISP.		DISP.	DI	SP.	DISP.	
			DISP.		DISP.	DISP.	DISP.	DI	SP.	DISP.	
Totaux:	28						490.90				
Moyenne des matière Assiduité : (néant) No	mbre	d'absen	ces://He	ures	ombre	_		53 /20 stifiées : (nnuelle : /////////////////////////////////	
Pro	EXCI ofesse	inction : ELLENO ur princ Nom et sig	CE	5	Aprile		Obs	ervations	et décisions	du conseil de classe	
		om er sig	ipal: enature)	CHICONO!	Emprein	te d'un ca	chet hum	Signé : M.,	oviseur BENYAHIA ortant les inscr	iptions suivantes : « Lycée	
ait à Tichy, le 25 avri .B : Il n'est pas délivré	de du	plicata	Tradit			Moudjah	/.	i.	reny - Bejara -	J. 2020	
TRADUCTRICE - IN OFFICIEL AGENCE Pres le Minister Represe Pres le Minister Prese le Minister	TERPR	SMI *		Pour tr à l'o (voir le ffice de Tr	CODE 11002066 raduction a riginal en document raductrice	BARRE 010083800 certifiée con arabe prési en arabe p - Interprési	e Officiella	Sworn Tra	Conforme /		
12000	_	the		ayan assermen	t qualité d	officier or				10 10	



MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE LYCEE EL MOUDJAHID ATMANE KADI	RELEVE DE NOTE DU TROISIEM	S D'EVALUATION E TRIMESTRE	DIRECTION DE L'EDUCATION DU DEPARTEMENT DE BEJAIA ANNEE SCOLAIRE : 2017/2018
Nom et prénom de l'élève : Anais ZEROU	KLANE	Date et lieu	de naissance : 15.03.2002 A : Béjaia
Classe: Tronc Commun Sciences 1			
	Pares 21.		Classe redoublée : (Néant)
	EVALUATION		EVALUATION

MATIERES	Coef	Eva. Conti /20	T.prati ou expr. /20	Moy. devoirs /20	Comp /40	Moy. matière	X 1*6	Appréciations générales	Instructions d'amélioratio
Mathématiques Pr : Kaci AIT ATMANE	5	16.50		14.00	26.00	14.35	71.75	travail et conduite Très bien	Continuez
Physiques/Chimie # Pr. S.YAHIAOUI	4	20.00	19.00	20.00	38.00	19.40	77.60	Elève rare	Un avenir prometteus
Sciences naturelles # Pr. H.TOUATI	4	16.50		17.50	32.00	16.60	66.40	Très bien	Continuez
Langue Arabe Pr. KHELFAOUI	3	17.50	17.00	16.50	21.00	14.40	43.20	Très bien	Continuez
Sciences Islamique Pr : ZOUKAR	2	20.00		18.00	36.00	18.60	37.20	Très bien	Continuez
Histoire et Géographie Pr : ARBOUZ	2	17.00		13.00	25.00	14.00	28.00	Très bien	7.0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-
Langue Française Pr : MAMERI	2	19.00	18.00	19.00	37.00	18.60	37.20	Très bien	Continuez
Langue Anglaise Pr : DJERMOUNE	2	19.50	18.50	19.50	38.00	19.10	38.20	Très bien	Continuez
Technologie Pr : Aissou TANI OUAZENE	2	13.00	11.00	13.50	27.00	12.90	25.80	Bons résultats	Continuez Continuez
Langue Berbère Pr : ALLALOUT	2	16.00		17.00	32.00	16.30	32.60	Très bien	Continuez
Informatique Pr : AROUN	2	18.00	16.00	17.00	34.00	17.00	34.00	Très bien	Continuez
Éducation Physique Pr. SIYAD	1	16.00		16.30	28.00	15.20	15.20	Très bien	ESPERANCE TO SERVICE OF SERVICE O
Valorisation des projets // Le Professeur Principal Feriel KACI	:								Continuez
Valorisation de la lecture/ Arabe/Français	20								
TOTAUX:	31						507.15		

Moyenne des matières principales : 16.18/20

Moyenne trimestrielle: 16.36/20

Moyenne Annuelle : 16.60/20

Assiduité : (néant)

Nombre d'absences justifiées : 0 H

Nombre d'absences non justifiées : 0 H

Nombre de retards : (néant) Fait à Tichy, le 26.06.2018

Récompenses et sanctions : Excellent

Observations et décisions du conseil de classe : Très bons résultats .continuez Admise en deuxième année Génie Electrique Le Professeur Principal: Feriel KACI

> Le Proviseur Signé: M.BENYAHLA

Sinie Empreinte d'un cachet humide, rond portant les inscriptions sulvantes : « Lycée El Moudjahid Atmane KADI-Tichy-Béjaia -Le Proviseur. »

N.B : Il n'est pas délivré de duplicata



Pour traduction certifiée conforme à l'original en arabe présenté.
(voir le document en arabe présenté)
Office de Traductrice - Interprète Officielle
ayant qualité d'officier public
sermentée, agréée par le Ministère de la Justice

F. BELKASMI Traductrice - Interprete



MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE LYCEE EL MOUDJAHID ATMANE KADI	RELEVE DE NOTES D'I DU DEUXIEME TR		DIRECTION DE L'EDUCATION DU DEPARTEMENT DE BEJAIA ANNEE SCOLAIRE : 2017/2018	
Nom et prénom de l'élève : Anais ZEROU	KLANE	Date et lieu	de naissance : 15.03.2002 A : Béjaia	
Classe: Tronc Commun Sciences 1		Classe redoublée : (Néant)		
		EVALUATION		

MATIERES	Coef	Eva. Conti /20	T.prati ou expr. /20	Moy. devoirs /20	Comp /40	Moy. matière /20	X 1*6	Appréciations générales travail et conduite	Instructions d'amélioration
Mathématiques Pr : Kaci AIT ATMANE	5	17.00		19.50	28.00	16.55	82.75	Très bien	Continuez
Physiques/Chimie # Pr. S.YAHIAOUI	4	18.00	15.00	19.00	37.50	17.90	71.60	Très bien	Continuez
Sciences naturelles # Pr. H.TOUATI	4	17.00		20.00	28.00	16.70	66.80	Très bien	Continuez
Langue Arabe Pr. KHELFAOUI	3	17.00	16.50	14.00	23.00	14.10	42.30	Très bien	Continuez
Sciences Islamique Pr : ZOUKAR	2	13.00		16.50	33.00	15.45	30.90	Très bien	Continuez
Histoire et Géographie Pr : ARBOUZ	2	15.00		17.00	37.50	17.10	34.20	Très blen	Continuez
Langue Française Pr : MAMERI	2	18.00	19.00	19.00	34.00	18.00	36.00	Très bien	Continuez
Langue Anglaise Pr : DJERMOUNE	2	18.00	18.00	19.00	35.00	18.00	36.00	Très bien	Continuez
Technologie Pr : Aissou TANI OUAZENE	2	20.00	18.50	19.50	39.00	19.40	38.80	Très bien	Continuez
Langue Berbère Pr : ALLALOUT	2	18.00		17.00	34.00	17.30	34.60	Très bien	Continuez
Informatique Pr : AROUN	2	16.00	100	18.00	36.00	17.40	34.80	Très bien	Continuez
Éducation Physique Pr. SIYAD	1	16.00	16.00		34.00	16.40	16.40	Très bien	Continuez
Valorisation des projets / Le Professeur Principal Feriel KACI	20								
Valorisation de la lecture/ Arabe/Français	/20								
TOTAUX:	31						525.15		

Moyenne des matières principales : 16.47/20

Moyenne trimestrielle: 16.94/20

Moyenne Annuelle : (néant)

Assiduité : (néant)

Nombre d'absences justifiées : 0 H

Nombre d'absences non justifiées : 4 H

Nombre de retards : (néant)

Récompenses et sanctions :

Excellent

Observations et décisions du conseil de classe Très bons résultats .continuez

Le Professeur Principal: Feriel KACI

Fait à Tichy, le 17.04.2018

Le Proviseur Signé: M.BENYAHLA

Empreinte d'un cachet humide, rond portant les inscriptions suivantes : « Lycée El Moudjahid Atmane KADI-Tichy-Béjaia -Le Proviseur. »

N.B : Il n'est pas délivré de duplicata

23 MUN . 2020



Pour traduction certifiée conforme assermentée, agréée par le Ministère de la Justice

F. BELKASPA à l'original en arabe présenté.

Traductrice Interprete





MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE LYCEE EL MOUDJAHID ATMANE KADI	RELEVE DE NOTES I DU PREMIER T	D'EVALUATIO RIMESTRE	N DIRECTION DE L'EDUCATION DU DEPARTEMENT DE BEJAIA ANNEE SCOLAIRE : 2017/2018	
Nom et prénom de l'élève : Anais ZEROU Classe : Tronc Commun Sciences 1	KLANE Date e		lieu de naissance : 15.03.2002 A : Béjaia	
300000	EVALUATION		Classe redoublée : (Néant) EVALUATION	

MATIERES	Coef	Eva. Conti /20	T.prati ou expr. /20	Moy. devoirs	Comp /40	Moy. matière /20	X 1*6	Appréciations générales	Instructions d'amélioratio
Mathématiques Pr : Kaci AIT ATMANE	5	16.00		15.00	27.00	14.70	73.50	travail et conduite Très bien	Continuez
Physiques/Chimie # Pr. S.YAHIAOUI	4	18.00	18.00	15.75	35.00	17.35	69.40	Très bien	
Sciences naturelles # Pr. H.TOUATI	4	17.00		17.00	38.00	17.80	71.20	Très bien	Continuez
Langue Arabe Pr. KHELFAOUI	3	17.00	16.00	14.50	33.00	16.10	48.30	Très bien	Continuez
Sciences Islamique Pr : ZOUKAR	2	15.00	3	06.75	36.50	13.83	27.66		Continuez
Histoire et Géographie	2	16.00		14.75	32.50	15.73		Bons résultats	Continuez
Pr : ARBOUZ Langue Française	2	18.00	18.00	17.00	2500776002	D-MAN BOX -	31.46	Très bien	Continuez
Pr : MAMERI Langue Anglaise	2	18.00	18.50		37.00	18.00	36.00	Très bien	Continuez
Pr : DJERMOUNE Technologie	2	17.00	16.50	17.75	38.00	18.45	36.90	Bon travail	Continuez
Pr :Aissou TANI OUAZENE	-	17.00		17.75	25.00	15.35	30.70	Très bien	Continuez
Langue Berbère Pr : ALLALOUT	2	18.00	18.00	18.00	29.00	16.60	33.20	Très bien	Continuez
Informatique Pr : AROUN	2	16.00		18.50	37.00	17.75	35.00	Très bien	Continuez
Éducation Physique Pr. SIYAD	1	16.00	16.00		32.00	16.00	16.00	Très bien	
Valorisation des projets // Le Professeur Principal Feriel KACI	20								Continuez
Valorisation de la lecture/. Arabe/Français	20								
TOTAUX:	31			se ve la	TO PARTY	21.	509.82		

Moyenne des matières principales : 16.40/20 Moyenne trimestrielle: 16.45/20 Moyenne Annuelle : (néant) Assiduité : (néant) Nombre d'absences justifiées : 0 H Nombre d'absences non justifiées : 2 H Nombre de retards : (néant) Le Professeur Principal: Fait à Tichy, le 12.03.2018

Récompenses et sanctions : Excellent

Observations et décisions du conseil de classe Très bons résultats .continuez

Feriel KACI

Le Proviseur Signé : M.BENYAHIA

Empreinte d'un cachet humide, rond portant les inscriptions suivantes : « Lycée El Moudjahid Atmane KADI-Tichy— Béjaia -Le Proviseur. »

2 3 NON. 2020



Pour traduction certifiée conforme à l'original en arabe présenté.

(voir le document en arabe présenté)
Office de Traductrice - Interprète Officielle ayant qualité d'officier public assermentée, agréée par le Ministère de la Justice



REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE UNIVERSITE DE BOUMERDES

CERTIFICAT DE SCOLARITE

L'étudiante : Anais ZEROUKLANE

Né (e) le : 15 mars 2002

A:Béjaia

Département de: Béjaia

Matricule: UN35012020202033005537

Est inscrite au sein de l'établissement pour poursuivre ses études universitaires en:

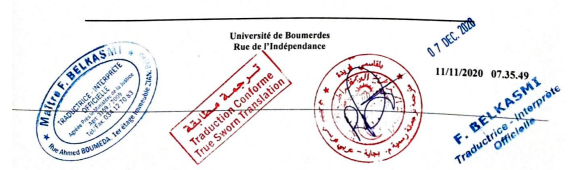
Première année

Domaine ou option : Electronique Durant l'année universitaire : 2020-2021

Signature Le Vice-recteur de l'Université Chargé de la Formation Supérieure des Premier et Second Cycles, de la Formation Continue et des Diplômes et de la Formation Supérieure de Graduation Signé: Professeur B. CHEMANI

Empreinte d'un cachet humide, rond portant les inscriptions suivantes : «République Algérienne Démocratique et Populaire-Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique-Université de Boumerdes 08. »

> Pour traduction certifiée conforme à l'expédition en arabe présentée sauf erreur ou omission. (Voir le document en français présenté) Office de Traductrice – Interprète Officielle ayant qualité d'Officier Public assermentée, agréée par le Ministère de la Justice



Document : Bulletins 2019/2020 - Document_merged.pdf
INDISPONIBLES CAUSE COVID
INDIOI ONIDEES CASSE SOVID
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						
Mention : Admis mention Bien	Session : 7/2020					
Récapitulatif des notes au baccala	Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :					
Mathématiques	17					
Langue Anglaise	18					
Sciences Islamiques	19,50					
Histoire et géographie	14,50					
Langue et lettres Arabes	13					
Philosophie	12,5					
Langue Française	18					
Sciences Physiques	13					
Education physique et sportive	15,75					
Génie électrique (technologie)	18					
Moyenne générale	15,93					

^(*) 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	CPGE			
Etablissement	Lycée Le Corbusier [0930117X] -Aubervilliers			
	- 93 Seine-Saint-Denis			
Boursier des lycées	Non			
Bourses	Non boursier			
Attribution Conditionnelle de Bourses (A.C.B.)	Echelon 7			
Détails	La prépa TSI dispense une solide formation en sciences industrielles de l'ingénieur, en mathématiques et en physique-chimie. Les activités expérimentales, les démarches d'investigation et la résolution de problème sont privilégiées.			
	En mathématiques, il s'agit d'acquérir les outils indispensables aux disciplines scientifiques et de développer le raisonnement et la construction de démonstrations. Le programme porte sur la géométrie, l'analyse, l'algèbre linéaire et les probabilités.			
	En physique, dans l'optique de fournir les outils nécessaires à la résolution de problème, sont abordés électronique, optique, mécanique, mécanique des fluides, thermodynamique et électromagnétisme.			
	En chimie, les cours s'articulent autour de l'architecture de la matière, de la thermodynamique chimique ou encore des réactions et équilibres.			
	Les sciences industrielles de l'ingénieur visent à développer les compétences de l'ingénieur en jeu dans la vérification des performances des systèmes pluritechnologiques. Elles accordent une place importante à l'étude de situations concrètes sur des systèmes réels. Différents domaines technologiques sont au programme : automatique, électrotechnique, informatique et mécanique.			
	Informatique, TIPE (travaux d'initiative personnelle encadrés), français-philosophie, anglais et EPS complètent le programme.			

Activités et centres d'intérêt

Expériences d'encadrement ou d'animation :

J'encadre des enfants dans un centre de loisirs de l'école de mon quartier, car je prépare le BAFA (brevet d'aptitude aux fonctions d'animateur). Animatrice auprès de camps de vacances ; j'ai aussi été membre de la branche logistique du club scientifique IEEE une organisation internationale, à la charge d'une équipe spécialisée dans différents domaines : réseaux sociaux, marketing, robotique... Etc

En tant que project manager, je me chargeais de l'encadrement de mon équipe pour organiser de multiples événements et conférences, d'envergure régionale, nationale et internationale en collaboration avec d'autres branches de l'organisation.

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 membre de plusieurs associations étudiantes présentes dans mon établissement et mon quartier. Je suis aussi impliquée dans des actions de soutien auprès des lycéens et d'autres étudiants dans le cadre d'une mission de tutorat. Le dernier projet auquel j'ai participé fut un tour des lycées de notre région pour faire découvrir aux élèves et étudiants les domaines de la robotique et de la AI.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Avoir sa première expérience professionnelle est une phase très importante dans la vie de chacun. Intéressée par l'informatique que je considère comme un langage à part entière, très jeune, je me suis passionnée pour la création de sites internet. Acquérant mes premières bases de HTML dès l'âge de 13, j'ai appris , grâce aux différentes ressources présentes dans les livres et sur Internet, la programmation. Cela m'a permis d'enrichir mon expérience personnelle en encourageant ma curiosité, rigueur et motivation. L'année dernière lors de ma première année de fac, j'exerçais à plein temps en tant que manager d'organisation et encadrement d'événements au sein de l'IEEE une branche d'un club scientifique international présente dans mon Université. Ceci m'a permis de développer un esprit de leadership, et d'enrichir mes capacités de travail d'équipe. L'aide aux autres est une vocation qui me porte très à cœur c'est pour cela que les métiers desquels je me suis souvent approché ont presque tous été en relation avec l'aide à la personne. Ces expériences ont été particulièrement valorisantes. Ce sont des métiers où l'on se sent vraiment utile, que l'on participe à l'éveil d'un enfant ou à l'accompagnement à domicile d'une personne âgée ou en situation de handicap.

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 :

Le monde du sport a capté mon admiration depuis toute petite. En effet, j'ai fait partie de l'équipe de volley-ball de ma région pendant 8 ans, j'avais des entraînements à raison de trois fois par semaine les quartes premières années puis de cinq fois par semaine les années. Cela m'a permis de participer à divers aux tournois régionaux et nationaux ce qui a renforcé mon esprit d'équipe et de cultiver un goût profond pour le dépassement de soi. J'ai aussi participé à certains concours pour jeunes entrepreneurs tel qu'INJAZ dans la région du MENA.

Étant passionnée de sciences, j'ai quelquefois participé à des concours en mathématiques me permettant d'enrichir mes connaissances et de rencontrer plusieurs personnes qui comme moi sont passionnées par la matière, cela m'a offert la chance de m'ouvrir sur le monde et de voir ce dernier sous une nouvelle perspective. Ajoutons à cela ma passion pour les langues. Parler une langue, c'est s'ouvrir un peu plus au monde qui nous entoure et découvrir une nouvelle culture. En parlant quatre couramment (Français, Anglais, Arabe, Kabyle). Fascinée par une approche plus subtile de la communication, une mission dans une association m'a permis de cultiver un goût certain pour le langage des signes américain.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	1ère année d'études supérieures		
Scolarité	Etrangère		
Type de formation	Autre formation du supérieur		
Formation	Licence en génie électrique et électronique (Enseignement en langue Anglaise)		
Etablissement	Institute of electrical engineering and electronics- Univérsité de Boumerdes -Boumerdes		
	Algérie		

Détails	La licence en Ingénierie Electrique et Electronique est une licence généraliste qui vise à assurer une solide formation de base en: Anglais (anglais des médias,phonétique,grammaire,littérature,traduction,culture anglaise et civilisation britannique,linguistique) Mathématiques (Les modules étant : Analyse I,II,III, Algèbre Linéaire, Probabilités et Statistiques, Équations Différentielles, Systèmes linéaires, Analyse vectorielle et intégrales multiples) Chimie (Atomique, Organique, Thermodynamique) Physique (Mécanique Newtonienne, Électrostatique et Électromagnétisme, Ondes et Vibrations, Propriétés physiques des matériaux pour l'électronique). Electricité, électronique (Analyse de circuit, Électronique analogique et numérique, Systèmes numériques et processeurs embarqués, Interfaces analogiques-numériques dans les systèmes électroniques) et informatique (Réseaux informatiques, Programmation C). A l'issue de cette formation, les étudiants auront suivi les cours fondamentaux des circuits électriques, de l'électronique analogique, numérique et programmable, de l'électronique de puissance, des systèmes d'asservissements, des machines électriques et systèmes énergétiques, du traitement du signal et de l'informatique. Ils auront acquis les connaissances théoriques et pratiques en termes de capacité d'analyse et de synthèse de signaux, circuits et systèmes électriques et électroniques; l'équilibre adéquat entre enseignements théoriques et pratiques d'une part, fondamentaux et techniques d'autre part, ainsi que la réalisation d'un projet de fin d'études conférera aux étudiants les compétences de base requises pour traiter efficacement des problèmes réels dans le monde du travail et leur permettra de s'insérer dans la vie active après leur graduation.

Année 2019/2020	Terminale / Série: Scientifique			
Scolarité	Etrangère			
Type de formation	Terminale			
Etablissement	Moudjahid KADI Athmane -Tichy			
	Algérie			
Langue vivante A : Arabe	Langue vivante B : Anglais			
Détails	En classe de terminale" Techniques mathématique" qui est une branche du tronc commun "Sciences et technologies" j'ai pour spécialité en sciences industrielles de l'ingénieur : le génie de l'électrique (études de systèmes industriels, réseaux et lignes électriques, programmation informatique, étude des logiques, traitement d'informations, circuit intégré etc.), les mathématiques règnent aussi en maîtres d'où le nom de la filière car ils y sont aussi une spécialité (enseignement qui se rapproche beaucoup de la spécialité mathématique présente en France), je dispose aussi d'un enseignement de spécialité en ce qui concerne la physique-chimie. Les heures sont réparties comme ci-dessous : Technologie (sciences de l'ingénieur spécialité :génie électrique) nombre d'heures par semaine : 6 heures, + (4 heures d'approfondissement le samedi) Mathématiques (communes et spécialité) heures par semaine : 6 heures tronc commun + 3 heures de spécialité. Physique-Chimie (communes et spécialité) heures par semaine: 6 heures. Langue et littérature arabe : 3 heures par semaine. Langue anglaise : 3 heures par semaine. Histoire- Géographie : 2 heures par semaine. Fducation Physique et Sportive : 2 heures par semaine.			

Année 2018/2019	Première / Série: Scientifique			
Scolarité	Etrangère			
Type de formation	Première			
Etablissement	Moudjahid KADI Athmane -Tichy			
	Algérie			
Langue vivante A : Arabe	Langue vivante B : Anglais			
Détails	En classe de première " Techniques mathématique" qui est une branche du tronc commun "Sciences et technologies" j'ai pour spécialité en sciences industrielles de l'ingénieur : le génie de l'électrique (études de systèmes industriels, réseaux et lignes électriques, programmation informatique, étude des logiques, traitement d'informations, circuit intégré etc.), les mathématiques règnent aussi en maîtres d'où le nom de la filière car ils y sont aussi une spécialité (enseignement qui se rapproche beaucoup de la spécialité mathématique présente en France), je dispose aussi d'un enseignement de spécialité en ce qui concerne la physique-chimie. Les heures sont réparties comme ci-dessous : Technologie (Génie électrique) nombre d'heures par semaine : 6 heures + heures d'approfondissement des connaissances (selon la disponibilité du professeur). Mathématiques (tronc commun et spécialité) heures par semaine : 6 heures + heures d'approfondissement des connaissances (selon la disponibilité du professeur). Physique-Chimie (tronc commun et spécialité) heures par semaine: 6 heures + heures d'approfondissement des connaissances (selon la disponibilité du professeur). Arabe : 3 heures par semaine. Français: 3 heures par semaine. Histoire- Géographie : 3 heures par semaine. Sciences Islamiques : 3 heures par semaine. Education Physique et Sportive : 2 heures par semaine.			

Seconde
Etrangère
Seconde
Moudjahid KADI Athmane -Tichy
Algérie

Année 2016/2017	Troisième
Scolarité	Etrangère
	Algérie

Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée: sur 20

Matière		1er Semestre									
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.							
Anglais	17.73	11.10	17.73	6.40							
	Excellente à tous les é pour vous à l'avnir.	gards. Continuez ainsi v	otre anglais sera très cer	tainement un atout							
Français et littérature	15.40	9.05	15.40	4.80							
	Etudiante dynamique, i classe. Argumentation	Etudiante dynamique, motivée, sérieuse et régulière dans son travail. Rôle porteur classe. Argumentation de qualité, excellent oral, réflexion sûre. Je vous félicite!									
Informatique	17.32	9.55	18.36	3.09							
		Anaïs possède un excellent niveau en informatique et doit continuer son travail rég viser les meilleurs résultats possibles.									
Mathématiques	17.72	10.44	17.72	3.75							
		ns. Je l'invite à affiner la	tiques. Ses connaissand précision et la rigueur de								
Appréciation du conseil de classe	Excellent semestre.	Poursuivez dans ce s	sens pour progresser	encore.							
Physique/Chimie	15.94	9.80	15.94	4.67							
			rès au-dessus du niveau rs, tu peux faire encore r								
Sciences de l'ingénieur	14.10	9.35	14.10	5.06							
-		Excellent semestre avec un travail sérieux et consciencieux. Très bonne participation. Attention à ne pas trop se relâcher.									

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée : sur 20

Matière		1er Se	mestre		2ème Semestre					
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.		
Mathématiques					N	N	N	N		
					N					
N	N	N	N	N						
	N									

Bulletins scolaires de l'année 2019/2020 :

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Trimestre					2ème T	rimestre		3ème Trimestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Chimie	16,10	N	N	N	17,20	N	N	N	N	N	N	N	
	Très bien				Bien				N				
Education Physique et Sportive	14,50	N	N	N	17	N	N	N	N	N	N	N	
	Bien				Très bien !				N				
Enrichissement de la littérature	D	D	D	D									
	D												
Enrichissement des projets	D	D	D	D									
	D												
Histoire et géographie	15,50	N	N	N	14	N	N	N	N	N	N	N	
	Très bien				Bons résultats				N				
Langue anglaise	17,70	N	N	N	17,40	N	N	N	N	N	N	N	
	Travail exc	ellent			Excellent travail				N				
Langue berbère	D	D	D	D									
	D												
Langue et littérature arabe	18,10	N	N	N	15	N	N	N	N	N	N	N	
	Excellente				Bravo				N				
Langue française	17,70	N	N	N	18,80	N	N	N	N	N	N	N	
	Excellente				Résultats honorables				N				
Mathématiques	16,88	N	N	N	16,75	N	N	N	N	N	N	N	

	Très comp	étente, exc	ellent		Résultats bons et encourageants				N				
Philosophie	12,25	N	N	N	14,88	N	N	N	N	N	N	N	
	Bien				Bons résul	ltats			N				
Sciences islamiques	15	N	N	N	18,63	N	N	N	N	N	N	N	
	Très bien				Excellente				N				
Sciences physique	16,10	N	N	N	17,20	N	N	N	N	N	N	N	
	Très bien				Bien				N				
Technologie	14,80	N	N	N	19	N	N	N	N	N	N	N	
	Excellente				Excellents	résultats			N				
Moyenne générale	15,96	Ν	Ν	N	17,15	N	N	N	N	N	N	N	
	Élève émir pouvant do	nente, résul onner plus;		sante	N				N				

Bulletins scolaires de l'année 2018/2019 :

Notation utilisée : sur 20

Matière		1er Tri	imestre			2ème T	rimestre			3ème T	rimestre	
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Education artistique	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
	N		Į.		N				N			
Education Physique et Sportive	16	Ν	N	N	17	N	N	N	14,5	N	N	N
	Bons résul	tats			Très bien	continuez			Bons résu	tats		
Histoire et géographie	17	N	N	N	16,25	N	N	N	18	N	N	N
	Très Bien				Très bien,	continuez			Bien			
Informatique et Sciences du numérique	18,80	N	N	N								
	N		1				,				,	
Langue Anglaise	18	N	N	N	18,80	N	N	N	18,30	N	N	N
	Très bon tr	avail!			J'estime ré disponibilit	éellement vo té	os efforts et	votre	Confiante, pour ses c		un excellen	t modèle
Langue berbère	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
	N				N				N			
Langue et littérature Arabe	16,90	N	N	N	17,40	N	N	N	18,50	N	N	N
	Très Bien				Bons résu	Itats			Excellente			
Langue Française	18,20	Ν	N	N	19,10	N	N	N	18,70	N	N	N
	Excellente				Excellente	et adorable	е		Excellents	résultats		
Mathématiques	17	Ν	N	N	16,25	N	N	N	15	N	N	N
	N				Très Bien				N			
Mathématiques Spécialité	17	Ν	N	N								
	N											
Physique-Chimie ou Sciences physiques et physique appliquée					18,30	N	N	N				
					Excellente							
Sciences de l'ingénieur	18,80	N	N	N								
	N											
Sciences islamiques	17,75	Ν	N	N	19	N	N	N	19	N	N	N
	Excellents	résultats			Excellente				Travail excellent			
Sciences physiques et chimiques									18,20	N	N	N
									Bien			
Sciences Physiques et Physique-Chimie appliquée	16,60	Z	N	N								
	N											
Technologie					17,30	N	N	N	18,60	N	N	N
					Excellents résultats				Excellents résultats			
Moyenne générale	17,48	Ν	N	N	17,48	N	N	N	17,58	N	N	N
	Excellence				Excellence	•			Excellence)		·

Projet de formation motivé (Saisie le:12/03/2022)

Anaïs ZEROUKLANE N°1015779

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Mesdames, Messieurs,

Actuellement en 1re année de CPGE TSI au Lycée Le Corbusier, je me suis rendue compte, dès le début du premier semestre, que la formation ne me correspondait pas. Pour cette raison j'aimerais me réorienter vers une CPGE MPSI au sein du lycée Fénelon .

Après l'obtention d'un baccalauréat admis en équivalence S(spé Math et SI), je me suis dirigée vers une CPGE TSI.Or, je me suis vite rendu compte que cette formation était destinée à des titulaires d'un baccalauréat STI2D. Soutenue par une formation solide en Mathématiques, Physique-Chimie et SI, avec une passion pour les langues (je parle Français, Anglais et Arabe couramment). Je désire me surpasser et intégrer une grande école à laquelle la CPGE TSI ne me permet pas de concourir. Pour autant, l'année que j'ai passée en TSI n'a pas été vaine, puisqu'elle m'a permis d'acquérir de nouvelles méthodes de travail.

Rigoureuse, et motivée. J'ai déjà participé à divers tournois dans des domaines scientifiques et sportifs. J'ai un profond goût de l'approfondissement et du dépassement de soi, c'est la raison pour laquelle je souhaite poursuivre mes études en MPSI. De nature curieuse et sérieuse; je possède plusieurs centres d'intérêt. En effet, je me suis engagée dans un club scientifique au sein duquel je m'occupe du management et de l'encadrement de projets. Sensible au domaine artistique, J'ai pratiqué le piano pendant 3ans. Je vous prie d'agréer, Mesdames, Messieurs, mes respectueuses salutations

Internat