N°1310167	M. KANDE Ibrahima	
	Classe préparatoire scientifique MPSI	
Lycée Kounkané - Kounkané		
Né(e) le: 27/03/2004	Nationalité: Sexe: M	·

MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE INSPECTION D'ACADEMIE DE KOLDA LYCEE de KOUNKANE The Revenue of the Park of the

CERTIFICAT DE SCOLARITE

iils on fille de Tounkang et de Diabou

est inscrit (c) dans les registres de l'établissement en classe de7.52.

pour l'année scolaire : 20-21...../2022.....

Le Proviseur

Fait à Kounkané le . 2911112021

Mbaye MBOW

IA KOLDA

0



Année Scolaire: 2020 - 2021 2eme Semestre

LYCEE KOUNKANE

BULLETIN DE NOTES

Prénoms Ibrahima

Nom KANDE

Né (e) le 27/03/04

Niappo

Classe:

1ère S2

Matricule:

Nbre d'élèves

31 Classe Redoublée Néant

12,89

12,82

HISTO-GEO MATHEMATIQUE SCIENCES-PHYSIC SVT ANGLAIS ESPAGNOL PORTUGAIS ARABE	1 1,3 5 3 5 3	8 18 14 7,5 12,5 11	9,5 16,13 14,5 10,25 13,75	2 2 5 6	19 32,25 72,5 61,5 82,5	тн	20 2 4 4	Insuffisa Tres Bon Tr Bon Trav Passabl	ravail vail
MATHEMATIQUE 1 SCIENCES-PHYSIC 1 SVT 1 ANGLAIS 1 ESPAGNOL PORTUGAIS 14 ARABE	5 3 5 3	14 7,5 12,5	14,5 10,25 13,75	5 6 6	72,5 61,5	ТН	4	Bon Trav	zail
SCIENCES-PHYSIC 1 SVT 1 ANGLAIS 1 ESPAGNOL PORTUGAIS 14 ARABE	3 5 3 -	7,5 12,5	10,25 13,75	6	61,5				
SVT 1 ANGLAIS 1 ESPAGNOL PORTUGAIS 14 ARABE	3	12,5	13,75	6			4	Passabl	le
ANGLAIS 1 ESPAGNOL PORTUGAIS 14 ARABE	3				82,5				
ESPAGNOL PORTUGAIS 14 ARABE	-	11	12	_		TH	5	A. Bier	n
PORTUGAIS 14 ARABE	SUIT POSITI	-		2	24	ТН	3	A. Bier	n
ARABE	ALEI ROLLA		-	-					
	4,3	11,3	12,75	2	25,5	ТН	4	A. Bier	n
	-	-	-	-	-				
EPS 1	4	14	14	1	14	тн	14	Bon Trav	/ail
_	-	_	-	-	_				
_	-	_	_	-	_				
_	-	_	-	-	-				
-		-	-	-	-			**	
-	-	=	-	-	-				
TOTAL				26	331,3	Absences		2	
Moyenne 12,74 /2		Rang	2 au d'hor		tards	0	Abs.	Tot	2

Decision du Conseil		
Admis(e) en classe supérieure	×	
Autorisé(e) à redoubler		
Exclusion		

Observations du conseil des professeurs

Le Chef

Moy.1er sem:

IA KOLDA

0

LYCEE KOUNKANE



LYCÉE DE KOUNKANÉ

Année Scolaire: 2020 - 2021

1er Semestre

BULLETIN DE NOTES

Prénoms Ibrahima

Nom KANDE

Né (e) le 27/03/04 à Niappo Classe: 1ère S2

Matricule: Nbre d'élèves 31 Classe Redoublée Néant

DISCIPLINES	Devoir	Comp	Moy/20	Coef	Moy x	T.H	Rang	Appréciations
Français	11,3	10	10,63	2	21,25		15	Passable
HISTO-GEO	14,3	13,5	13,88	2	27,75	тн	4	A. Bien
MATHEMATIQUE	13,3	15	14,13	5	70,63	ТН	8	Bon Travail
SCIENCES-PHYSIQ	10,5	11	10,75	6	64,5		4	Passable
SVT	15,3	14,3	14,75	6	88,5	TH	4	Bon Travail
ANGLAIS	12	6	9	2	18		22	Insuffisant
ESPAGNOL	-		_	-	_			-
PORTUGAIS	14,3	15	14,63	2	29,25	TH	4	Bon Travail
ARABE	-	-	-	-	-			
EPS	17	13,6	15,3	1	15,3	тн	2	Bon Travail
-	-	-	-	-	_			
_	-	-	-		-			
_	-	-	-	-	-			
-	-	-	_	- 1	2			
-	-	-	-	-	<u>=</u>			
TOTAL	5			26	335,2			
Moyenne 12,89	/20	Rang	4	Re	tards	0	Abs	sences · 0

Satisfaisant doit continuer	Х
Peut Mieux Faire	
Insuffisant	
Risque de Redoubler	CONSTRUCTION OF THE PARTY OF TH
Risque l'exclusion	

Observations du conseil des professeurs

Travouil Assez-Bien Felicitations

Encouragement

Tableau d'honneur

Avertissment

Blame CADEM.

Leicher d'Etablissement

LECENSEUR

LECENSEU

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 Kounkané -Kounkané
	Sénégal
Langue vivante A : Anglais	· · ·
Langue vivante B : Portugais	
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier
Détails	Sciences de la Vie et de la Terre(Coeff 6)
	.6h/Semaine
	2)

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Kounkané -Kounkané
	Sénégal
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Portugais
Détails	Sciences de la Vie et de la Terre(Coeff 6)
	.6h/Semaine216h/An
	Sciences Physiques (Coeff .6h/Semaine 6)

Année 2019/2020	Seconde
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Kounkané -Kounkané
	Sénégal

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Etrangère
	Sénégal

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Etrangère
	Sénégal

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Etrangère
	Sénégal

Dossier n°1310167 - Classe préparatoire scientifique MPSI

Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Semestre							
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.				
Anglais	N	N	N	N				
_	N	N						
EPS	N	N	N	N				
	N	N						
Français	N	N	N	N				
	N	N						
Histoire/Géographie	N	N	N	N				
	N							
Mathématiques	N	N	N	N				
	N							
Appréciation du conseil de classe	N	N						
Portugais	N	N	N	N				
	N	N						
Sciences de la Vie et de la Terre	N	N	N	N				
	N							
Sciences Physiques	N	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.	
Anglais	9	N	N	N	12	N	N	N	
	Insuffisant				Assez bien				
Education Physique et Sportive	15,3	N	N	N	14	N	N	N	
	Bon travail				Bon travail				
Français	10,63	Ν	N	N	9,5	N	N	N	
	Passable				Insuffisant				
Histoire/Géographie	13,88	N	N	N	16,13	N	N	N	
	Assez bien				Bon travail				
Mathématiques	14,13	Ν	N	N	14,5	N	N	N	
	Bon travail				Bon travail				
Appréciation du conseil de classe	Satisfaisant doit continuer				Assez bien				
Portugais	14,63	N	N	N	12,75	N	N	N	
	Bon travail				Assez bien				
Sciences de la Vie et de la Terre	14,75	N	N	N	13,75	N	N	N	
	Bon travail				Assez bien				
Sciences Physiques	10,75	Ν	N	N	10,25	N	N	N	
	Passable	·		·	Passable				

Projet de formation motivé (Saisie le:16/03/2022)

Ibrahima KANDE N°1310167

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Mon souhait est de poursuivre mes études en première année MPSI (Mathématiques Physique Sciences de l'ingénieur) dans votre établissement pour avoir une formation de base très solide dans les matières scientifiques et technologiques. Cette formation pluridisciplinaire me permettra d'acquérir une bonne culture scientifique générale, ainsi que de solides connaissances de base en mathématiques et en informatique. Après cette formation, je compte poursuivre mes études dans une université en licence mathématiques ou informatique puis continuer en Master dans le domaine du développement pour répondre aux besoins actuels du marché de l'emploi. Après mes études, je souhaite mettre mes connaissances aux services de mon pays, travaillé dans l'administration ou dans une entreprise en qualité de développeur pour contribuer pleinement au développement du secteur NTIC. Je suis prêt et déterminé à m'investir pleinement pour mes études et me tiens à votre disposition pour tout entretien de sélection que vous jugeriez utile à l'examen de mon dossier d'admission. Mon choix s'est porté sur votre établissement car il est reconnu pour la haute qualité de sa formation mais aussi pour la stabilité du système éducatif impliquant le respect du calendrier. En effet, intégrer votre établissement serai très bénéfique pour mon parcours professionnel. Dans l'espoir qu'une réponse favorable sera accordée à ma candidature, je vous prie Madame, Monsieur, d'accepter mes salutations les plus sincères.

Internat