

Bulletin du 1er Trimestre

PAUNOVIC Alex

Né le 12/10/2007

N° national : 110366487BG

Année scolaire : 2018/2019

6A

Professeur principal : Mme PALLOT A.

Mme MRDENOVIC Marijana
64 70 rue compans
75019 PARIS 19E ARRONDISSEMENT

Matières	Nb. Notes	Moy.	Éléments du programme travaillés durant la période	Appréciations
ARTS PLASTIQUES Mme DIOP		3		Alex ne semble pas très intéressé par l'art....
EDUCATION MUSICALE Mme URCUN	2/2	12,00		Trimestre trop juste. Il faut participer et cesser les bavardages.
FRANCAIS Mme DIOP		4		Bon trimestre. De bons acquis en français à consolider et à réinvestir dans tous les domaines. Vous devez vous mettre au travail plus rapidement et vous investir pleinement dans les apprentissages.
HISTOIRE-GEOGRAPHIE Mme PALLOT		4	<ul style="list-style-type: none"> - Extraire des informations d'un document - Les débuts de l'humanité - Les métropoles et leurs habitants - Nommer et localiser les grands repères géographiques - Situer des grandes périodes historiques 	Très bon trimestre, Alex a un grand intérêt et beaucoup de motivation pour le cours d'histoire-géographie et il participe activement.
ANGLAIS Mme WANE		2	<ul style="list-style-type: none"> - Des mots familiers et des expressions très courantes - Construction de la phrase - Corps humain, vêtements, modes de vie - Se présenter brièvement, parler en termes simples de quelqu'un, d'une activité, d'un lieu - Phonèmes 	Ensemble fragile. Alex doit être plus régulier, tant au niveau de son travail qu'au niveau de son comportement, parfois insolent.
ED.PHYSIQUE & SPORT. Mme VIDAL		2		Les résultats sont fragiles Alex ne travaille pas régulièrement. Vous devez faire des efforts.
MATHEMATIQUES Mme PALLOT		3	<ul style="list-style-type: none"> - (Se) repérer et (se) déplacer en utilisant des repères et des représentations - Calculer avec des nombres entiers et des nombres décimaux - Raisonner - Représenter - Utiliser et représenter les grands nombres entiers, des fractions simples, les nombres décimaux 	De bonnes compétences en mathématiques, Alex est sérieux et attentif en classe, mais il doit aussi accepter de ne pas toujours avoir raison et être plus à l'écoute des autres pour progresser en raisonnement...
TECHNOLOGIE M. OMRI		2	<ul style="list-style-type: none"> - Évolution des besoins et des objets 	Ensemble fragile. Beaucoup d'absences!
ENS. MORAL & CIVIQUE Mme PALLOT		3		Alex est bien intégré au collège et dans la classe, mais il faut souvent lui rappeler les règles et notamment le respect des autres. Il faut également apprendre à travailler avec les autres et à coopérer davantage.

Matières	Nb. Notes	Moy.	Éléments du programme travaillés durant la période	Appréciations
SCIENTES TECHNOLOGIE Mme PALLOT		3	- Les caractéristiques du vivant - Matière et matériaux	Alex est sérieux et attentif en classe, il participe activement à l'oral et semble bien réinvestir les notions travaillées.

Absences : 19 demi-journées dont 12 sont non réglées - Retards : 5

Appréciation globale : Alex est un élève curieux et scolaire avec des résultats intéressants. Il est souvent perturbé par ses émotions, dans la plainte, parfois perturbe ses camarades, et insatisfait voir boudeur. La mise au travail est très lente et demande l'intervention du professeur.

Maîtrise des composantes du socle du Cycle 3 en fin de Trimestre 1

Domaines	Maîtrise insuffisante	Maîtrise fragile	Maîtrise satisfaisante	Très bonne maîtrise
D1.1 - Langue française à l'oral et à l'écrit				
D1.2 - Langues étrangères et régionales				
D1.3 - Langages mathématiques, scientifiques et informatiques				
D1.4 - Langage des arts et du corps				
D2 - Les méthodes et outils pour apprendre				
D3 - La formation de la personne et du citoyen				
D4 - Les systèmes naturels et les systèmes techniques				
D5 - Les représentations du monde et l'activité humaine				

Maîtrise des composantes du socle du Cycle 4 en fin de Trimestre 1

Domaines	Maîtrise insuffisante	Maîtrise fragile	Maîtrise satisfaisante	Très bonne maîtrise
D1.1 - Langue française à l'oral et à l'écrit				
D1.2 - Langues étrangères et régionales				
D1.3 - Langages mathématiques, scientifiques et informatiques				
D1.4 - Langage des arts et du corps				
D2 - Les méthodes et outils pour apprendre				
D3 - La formation de la personne et du citoyen				
D4 - Les systèmes naturels et les systèmes techniques				
D5 - Les représentations du monde et l'activité humaine				

Adjoint directeur segpa

Matières	Compétences évaluées	Détail des évaluations	Pos.	Note	Appréciations
ARTS PLASTIQUES					
Mme DIOP	Expérimenter, produire, créer		3		Alex ne semble pas très intéressé par l'art...
EDUCATION MUSICALE					
Mme URCUN	Chanter et interpréter		1		Trimestre trop juste. Il faut participer et cesser les bavardages.
	Échanger, partager et argumenter				
FRANCAIS					
Mme DIOP	Comprendre et s'exprimer à l'oral		4		Bon trimestre. De bons acquis en français à consolider et à réinvestir dans tous les domaines. Vous devez vous mettre au travail plus rapidement et vous investir pleinement dans les apprentissages.
	Lire				
	Écrire				
	Comprendre le fonctionnement de la langue				
HISTOIRE-GEOGRAPHIE					
Mme PALLOT	Se repérer dans le temps : construire des repères historiques		4		Très bon trimestre, Alex a un grand intérêt et beaucoup de motivation pour le cours d'histoire-géographie et il participe activement.
	Se repérer dans l'espace : construire des repères géographiques				
	Comprendre un document				
	Pratiquer différents langages en histoire et en géographie				
ANGLAIS					
Mme WANE	Savoir être		2	11,00	Ensemble fragile. Alex doit être plus régulier, tant au niveau de son travail qu'au niveau de son comportement, parfois insolent.
	Réagir et dialoguer				
	Écouter et comprendre				
	Parler en continu				
	Écrire				
	Mobilisation des connaissances				
ED.PHYSIQUE & SPORT.					
Mme VIDAL	Développer sa motricité et apprendre à s'exprimer en utilisant son corps		2		Les résultats sont fragiles Alex ne travaille pas régulièrement. Vous devez faire des efforts.
	S'approprier, par la pratique physique et sportive, des méthodes et outils seul ou à plusieurs par la pratique, les méthodes et outils pour apprendre				
	Partager des règles, assumer des rôles et des responsabilités				
	S'approprier une culture physique, sportive et artistique				
MATHEMATIQUES					
Mme PALLOT	Modéliser		3		De bonnes compétences en mathématiques, Alex est sérieux et attentif en classe, mais il doit aussi accepter de ne pas toujours avoir raison et être plus à l'écoute des autres pour progresser en raisonnement...
	Représenter				
	Raisonner				
	Calculer				
TECHNOLOGIE					
M. OMRI	Concevoir, créer, réaliser		2		Ensemble fragile. Beaucoup d'absences!
ENS. MORAL & CIVIQUE					
Mme PALLOT	Coopérer et réaliser des projets		3		Alex est bien intégré au collège et dans la classe, mais il faut souvent lui rappeler les règles et notamment le respect des autres. Il faut également apprendre à travailler avec les autres et à coopérer davantage.
	Culture de la sensibilité				
	Culture de la règle et du droit				
	Culture du jugement				
	Culture de l'engagement				
SCIENCES TECHNOLOGIE					
Mme PALLOT	S'approprier des outils et des méthodes		3		Alex est sérieux et attentif en classe, il participe activement à l'oral et semble bien réinvestir les notions travaillées.
	Pratiquer des langages				
	Mobiliser ses connaissances				

Absences : 19 demi-journées dont 12 sont non réglées (47h30) - Retards : 5

Appréciation globale : Alex est un élève curieux et scolaire avec des résultats intéressants. Il est souvent perturbé par ses émotions, dans la plainte, parfois perturbe ses camarades, et insatisfait voir boudeur. La mise au travail est très lente et demande l'intervention du professeur.

Adjoint directeur segpa