



9 route des Bourgognes
60500 CHANTILLY
 Tél : 03-44-57-20-04
 Fax : 03-44-57-74-36
 mail : ce.0601606v@ac-amiens.fr

Bulletin du 1er Trimestre

MOYON Xavier

Né le 26/12/2003

Année scolaire : 2017/2018

33 (27 élèves)

Professeur principal : M. GUERRACHE S.

Mme Anne-Cécile MOYON
 29, rue Mortefontaine
 60870 VILLERS-SAINT-PAUL

	Matières	Moyennes		Éléments du programme travaillés durant la période	Appréciations
		Élève	Clas.		
pôle artistique	ARTS PLASTIQUES M. MARQUETTE	18,50	17,47	- Choisir, mobiliser et adapter des langages et des moyens plastiques variés en fonction de leurs effets dans une intention artistique en restant attentif à l'inattendu - Concevoir, réaliser, donner à voir des projets artistiques, individuels ou collectifs - Identifier des caractéristiques (plastiques, culturelles, sémantiques, symboliques) inscrivant une œuvre dans une aire géographique ou culturelle et dans un temps historique	Très bon trimestre.
	EDUCATION MUSICALE Mme CAZALS	15,33	14,27	- Analyser des œuvres musicales en utilisant un vocabulaire précis. - Définir les caractéristiques musicales d'un projet puis en assurer la mise en œuvre en mobilisant les ressources adaptées. - Écouter, comparer et construire une culture musicale commune - Identifier par comparaison les différences et ressemblances dans l'interprétation d'une œuvre donnée.	Bon trimestre. Xavier est un élève sérieux, appliqué et investi qui participe à l'oral. Il faut poursuivre ainsi.
pôle littéraire et linguistique	FRANCAIS Mme SAINT-CYR	12,50	12,25	- Adopter des stratégies et des procédures d'écriture efficaces. - Construire les notions permettant l'analyse et la production des textes et des discours. - Elaborer une interprétation de textes littéraires.	Travail sérieux. Approfondis l'analyse des textes et sois plus rigoureux (en orthographe, notamment). N'hésite pas à participer à l'oral !
	FRANCAIS Mme SAINT-CYR			- Maîtriser la forme des mots en lien avec la syntaxe. - Maîtriser le fonctionnement du verbe et son orthographe. - Participer de façon constructive à des échanges oraux.	Attitude sérieuse.
	HIST.GEO.EN.MOR.CIV. Mme BOILEAU	14,20	12,75	- Écrire pour construire sa pensée et son savoir, pour argumenter et écrire pour communiquer et échanger. - Nommer et localiser les grands repères géographiques de la France - Utiliser ses connaissances pour expliciter, expliquer le document et exercer son esprit critique	Elève volontaire qui fournit un travail sérieux et régulier
	ANGLAIS LV1 Mme HUSAK	18,11	13,80	- Comprendre les points essentiels d'un message - Écrire un texte court et articulé simplement	Excellent trimestre. Il serait cependant bien que tu participes davantage à la construction du cours
	ANGLAIS LV1 Mme DENIZE	18,11	13,80	- Mobiliser des références culturelles pour interpréter les éléments d'un message, d'un texte, d'un document sonore.	
	ANGLAIS LV1 Mme HUSAK				
pôle scientifique	ESPAGNOL LV2 Mme LANGLAIS	16,00	14,19	- Codes socio-culturels - Comprendre des documents écrits de nature et de difficultés variées issus de sources diverses. - Mobiliser des références culturelles pour interpréter les éléments d'un message, d'un texte, d'un document sonore.	Ensemble très satisfaisant. Participatif. Il doit continuer ses efforts.
	MATHEMATIQUES M. GUERRACHE	19,00	13,00	- Calculer avec des nombres rationnels, de manière exacte ou approchée, en combinant de façon appropriée le calcul mental, le calcul posé et le calcul instrumenté (calculatrice ou logiciel). - Démontrer, utiliser un raisonnement logique et des règles établies (propriétés, théorèmes, formules) pour parvenir à une conclusion. - Expliquer à l'oral ou à l'écrit (sa démarche, son raisonnement, un calcul, un protocole de construction géométrique, un algorithme), comprendre les explications d.	Excellent ! Élève sérieux, agréable, pertinent et motivé. Continuez ainsi. Félicitations.
	PHYSIQUE-CHIMIE M. DUBIE	19,39	14,22	- Développer des modèles simples pour expliquer des faits d'observations et mettre en œuvre des démarches propres aux sciences - Interpréter des résultats expérimentaux, en tirer des conclusions et les communiquer en argumentant - Passer d'une forme de langage scientifique à une autre	Excellent trimestre !
	SCIENCES VIE & TERRE M. CONFORT	17,00	14,06	- Apprendre à organiser son travail (par ex. pour mettre en œuvre un protocole expérimental). - Proposer une ou des hypothèses pour résoudre un problème ou une question. Concevoir des expériences pour la ou les tester. - Représenter des données sous différentes formes, passer d'une représentation à une autre et choisir celle qui est adaptée à la situation de travail	Un très bon trimestre. Xavier fournit un travail sérieux et régulier.
	TECHNOLOGIE M. HAROUN	15,00	12,65	- Identifier le(s) matériau(x), les flux d'énergie et d'information dans le cadre d'une production technique sur un objet et décrire les transformations qui s'opèrent. - Identifier un besoin et énoncer un problème technique, identifier les conditions, contraintes (normes et règlements) et ressources correspondantes. - S'approprier un cahier des charges.	Un très bon trimestre. Elève sérieux et appliqué. Félicitations !
	ED.PHYSIQUE & SPORT. M. VAN DE KERCKHOVE	12,00	15,29	- Accepter la défaite et gagner avec modestie et simplicité - Adapter l'intensité de son engagement physique à ses possibilités pour ne pas se mettre en danger - Construire et mettre en œuvre des projets d'apprentissage individuels ou collectifs - Respecter, construire et faire respecter règles et règlements	Travail régulier, appliqué, au niveau des ressources. De remarquables progrès.
Moyennes générales		16,09	14,07		

Aucune absence - Aucun retard

Appréciation globale : EXCELLENT TRIMESTRE .CONTINUEZ. FELICITATIONS

