

RÉSUMÉ DES NORMES ET MODALITÉS
5^E ET 5-6 ANNÉE DU PRIMAIRE
ÉCOLE DES PIXELS
ANNÉE SCOLAIRE 2023-2024

1. Première communication écrite

La première communication que vous recevrez avant le 13 octobre 2023 nous donnera quelques informations sur : comportement, méthode de travail, cheminement académique.

2. Les bulletins seront rendus disponibles sur Mozaïk aux moments suivants

1 ^{re} étape	Semaine du 20 novembre 2023
2 ^e étape	Semaine du 18 mars 2024
3 ^e étape	Fin juin 2024

3. L'évaluation portera sur les aspects suivants des disciplines selon la fréquence indiquée

Disciplines		1 ^{re} étape	2 ^e étape	3 ^e étape	Modalité d'évaluation
Français	Lire (40 %)		X	X	Observations, traces et situations d'apprentissage variées.
	Écrire (40 %)	x	X	X	Situations d'apprentissage complètes pour un minimum de 70% de la note. Observations, traces et situations d'apprentissage variées liées à l'orthographe pour un maximum de 30 % de la note.
	Communiquer oralement (20 %)		X	X	Observations, traces et situations d'apprentissage variées.
Anglais	Interagir oralement en anglais (45%)	X	X	X	Répondre, dialoguer ou poser des questions à l'enseignant ou à ses pairs. Faire des activités en parlant en anglais.
	Comprendre des textes lus et entendus (35 %)	X		X	Répondre à des questions de façon écrite et ou à l'oral suite à l'écoute ou à la lecture de textes.

	Écrire des textes (20 %)		X	X	Écrire des textes originaux sur des thèmes proposés avec l'aide de listes de mots et dictionnaire.
3. L'évaluation portera sur les aspects suivants des disciplines selon la fréquence indiquée (suite)					
Disciplines		1 ^{re} étape	2 ^e étape	3 ^e étape	Modalité d'évaluation
Mathématique	Résoudre une situation problème (30 %)		X	X	Observations, traces et situations d'apprentissage variées.
	Utiliser un raisonnement mathématique (70 %)	X	X	X	Situations de raisonnement mathématique variées pour 60% de la note. Observations, traces et connaissances évaluées pour 40% de la note.
Science et technologie Des situations en lien avec la démarche expérimentale, la conception ou l'analyse d'objets techniques seront sélectionnées tout au long de l'année et permettront de mettre à profit ses connaissances du monde de la science et la technologie.		X	X	X	Observations, traces, évaluations de connaissances et situations exploitant la démarche scientifique.
Géographie, histoire et éducation à la citoyenneté			X	X	Observations, traces, évaluations de connaissances et situations d'apprentissage variées.
Éducation physique et à la santé		X	X	X	Par des observations, auto-évaluations, évaluations par les pairs et petits tests, les connaissances, stratégies, savoir-faire moteur et savoir-être sont évalués en utilisant différents moyens d'action (activités/sports individuels ou en équipe). Les saines habitudes de vie sont évaluées à travers différents cours, projets et défis tout au long de l'année scolaire.
Éthique et culture religieuse Les situations où l'élève sera amené à comprendre le phénomène religieux seront prises en compte pour une valeur de 50 % du résultat disciplinaire final. Les situations où l'élève sera amené à réfléchir sur des questionnements éthiques seront considérées pour une valeur de 50 % du résultat disciplinaire.			X	X	Observations, traces, évaluations de connaissances et situations d'apprentissage variées.
Arts plastiques La création d'images personnelles ou médiatiques sera prise en compte pour 70 % du résultat disciplinaire final. L'appréciation d'images d'arts sera prise en compte pour 30 %		X	X	X	Création d'images personnelles ou médiatiques pour 70 % de la note. Appréciation d'œuvres pour 30 % de la note.
Musique		X	X	X	En créant et en interprétant, l'élève utilise différents instruments (percussions, xylophone, piano, chant). L'élève donne son opinion sur différentes œuvres musicales (personnelles, collectives).