

Planification annuelle 2025-2026

4^e année

À l'intention des parents de l'école Joseph-Henrico



Chers parents,

C'est avec plaisir que nous accueillons votre enfant à l'école Joseph-Henrico. Tel que prescrit dans le régime pédagogique, nous vous transmettons certaines informations qui vous permettront d'accompagner votre enfant tout au long de l'année scolaire. Dans chacune des disciplines, votre enfant acquiert des connaissances. Lorsqu'il arrive à mobiliser ses nouvelles connaissances, il développe ses compétences. Autrement dit, lorsque l'élève arrive à utiliser ce qu'il a appris dans des contextes variés, il devient compétent.

Savoir par cœur, c'est bien, mais savoir agir, c'est mieux!

Le Programme de formation de l'école québécoise, la Progression des apprentissages et les Cadres d'évaluation des apprentissages sont les documents utilisés pour baliser les principaux objets d'apprentissage et d'évaluation¹.

Dans les pages qui vont suivre, vous trouverez :

- des renseignements sur les programmes d'études pour chacune des disciplines inscrites à son horaire;
- la nature et la période au cours de laquelle les principales évaluations sont prévues;
- la liste du matériel requis pour l'enseignement de ces programmes;
- des informations diverses pour chacune des disciplines.

Par ailleurs, voici quelques informations concernant les communications officielles que vous recevrez durant l'année :

Communications officielles de l'année					
1 ^{re} communication écrite	Vous recevrez une première communication autour du 15 octobre. Cette communication contiendra des renseignements sur le plan de son comportement et ses habitudes de travail.				
Premier bulletin	Le bulletin sera disponible sur Mozaïk le 19 novembre. Ce bulletin couvrira la période du 27 août au 6 novembre et comptera pour 20% du résultat final de l'année.				
Deuxième bulletin	Le deuxième bulletin sera disponible sur Mozaïk le 18 février. Ce bulletin couvrira la période du 10 novembre au 5 février et comptera pour 20% du résultat final de l'année.				
Troisième bulletin	Le troisième bulletin vous sera remis par Mozaïk le 3 juillet. Il couvrira la période s'échelonnant du 9 février jusqu'au 22 juin et comptera pour 60 % du résultat final de l'année.				

N'hésitez pas à communiquer avec les enseignants de votre enfant ou avec moi pour de plus amples informations.

La réussite de votre enfant est au cœur de nos préoccupations!

Nous vous souhaitons une très belle année scolaire.

Sébastien Dufresne Directeur

¹http://www.mels.gouv.qc.ca/

rançais	Matériel pédagogi	que (manuels, cah	iers d'exercices, et	C.)
Jazz Romans jeunesse Fiches reproductibles	Matcha Gammes + Fiches reproductibles	Épopées Fiches reproductibles	Scientifiq Fiches reproductibles	Ribambelle Fiches reproductibles
Org Enseignement explicite de la grammaire Enseignement des stratégies	Approche par problèmes, ateliers de manipulation, travaux d'équipe et	es pédagogiques e Enseignement explicite Projets variés	et exigences particu Enseignement explicite Projets variés	ulières Enseignement explicite Échanges, dialogues
en lecture Projets variés	personnels, activités de calcul mental et exercices d'approfondissement.			
		Devoirs et leçon	S	
			consacrer en moyenne 30 minute	os à ses lecons au quotidien

Français, 4 ^e année						
	Compétences développées par l'élève					
Lire (50 %)	L'élève est capable de lire différents types de textes dont le sujet lui est familier. Il est capable de comprendre ce qu'il lit en utilisant différentes stratégies. Dans ses lectures, il repère des informations et commence à faire des déductions. Il réagit au texte et donne son opinion. Tout au long de l'année, il le fait avec le soutien de son enseignant.					
Écrire (30 %)	L'élève produit différents textes en tenant compte de la situation d'écriture. Il construit des phrases de plus en plus élaborées qui peuvent comporter des maladresses. Il laisse peu d'erreurs aux mots appris en classe et effectue les accords dans le groupe du nom (déterminant, nom et adjectif). Il poursuit l'étude de la conjugaison. Tout au long de l'année, il le fait avec le soutien de son enseignant.					
Communiquer (20 %)	En groupe, l'élève échange sur une grande variété de sujets. Il exprime clairement ses idées, ses sentiments et ses réactions en respectant les règles de communications établies dans la classe. Il formule des questions pour connaître le point de vue des autres. Tout au long de l'année, il le fait avec le soutien de son enseignant.					

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin							
1 ^{re} étape (20 %) 27 août au 6 novembre		2º étape (20 %) 10 novembre au 5 févr					
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MELS / CS ²	Résultat inscrit au bulletin	
En lecture :		En lecture :		En lecture :			
Réaction au texte lu ou entendu le plus souvent à l'oral (sous forme de discussion)	Oui	Repérer, et sélectionner des informations dans différents textes Réagir aux différents textes lus	Oui	Repérer, et sélectionner des informations dans différents textes Réagir aux différents	Oui	Oui	
Situations d'apprentissage et d'évaluation		Situations d'apprentissage et d'évaluation		textes lus Situations d'apprentissage et d'évaluation			
En écriture :		En écriture :		En écriture :			
Situations d'écriture courtes et variées Dictées de phrases avec les mots étudiés, des règles grammaticales apprises et de l'accord du verbe étudié	Non Fait l'objet d'apprentissag e, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin.	Situations d'écriture courtes et variées Dictées de phrases avec les mots étudiés, des règles grammaticales apprises et de l'accord du verbe étudié	Oui	Situations d'écriture courtes et variées Dictées de phrases avec les mots étudiés, des règles grammaticales apprises et de l'accord du verbe étudié	Oui	Oui	
Test							
Tests de conjugaison							

 $^{^{2}}$ MELS : ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport

En communication orale :		En communication orale :		En communication		
Observations de l'élève lors de situations de communication orale en groupe dans différents contextes.	Non Fait l'objet d'apprentissag e, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	Observations de l'élève lors de situations de communication orale en groupe dans différents contextes.	oui	orale: Observations de l'élève lors de situations de communication orale en groupe dans différents contextes.	non	oui

Mathématique, 4 ^e année						
	Compétences développées par l'élève					
Résoudre une situation- problème (30 %)*	L'élève résout des situations dont la démarche pour arriver à la solution n'est pas immédiatement évidente. La situation-problème est organisée autour d'une problématique pouvant comporter plus d'un type de données (ex. : faire le plan d'un jardin en respectant des consignes utilisant des données liées à des longueurs, des fractions et des nombres naturels). L'élève est amené à choisir des modes de représentation (ex. : tableaux, schémas) pour dégager les données utiles de la situation-problème. L'élève élabore une solution comportant quelques étapes. Il communique sa solution, verbalement ou par écrit, en utilisant un langage mathématique élaboré.					
Utiliser un raisonnement mathématique (70 %)*	L'élève résout des situations où il doit choisir et appliquer les connaissances appropriées tout en laissant les traces qui rendent explicite son raisonnement. Il peut être amené à justifier une affirmation, à vérifier un résultat ou à prendre position à l'aide d'arguments mathématiques. Note: Le résultat lié à la vérification de l'acquisition des connaissances est pris en compte dans cette compétence.					
Communiquer à l'aide du langage mathématique*	L'élève résout des situations où il interprète ou produit des messages, oraux ou écrits, tels un énoncé, un processus, une solution, en utilisant un langage mathématique élémentaire et faisant appel à au moins un mode de représentation : objets, dessins, tableaux, diagrammes, symboles ou mots. Cette compétence fait l'objet d'apprentissage et de rétroaction à l'élève, mais elle n'est pas considérée dans les résultats communiqués au bulletin.					

^{*} Les principales connaissances que l'élève apprend à faire et à mobiliser avec l'intervention de l'enseignant sont les suivantes :

Arithmétique: Représentation de nombres naturels et de nombres décimaux inférieurs à 10 000; représentation, comparaison, lecture et écriture de fractions; appropriation des techniques conventionnelles de calcul écrit pour additionner et soustraire des nombres naturels et des nombres décimaux; façons personnelles de multiplier et diviser des nombres naturels.

Géométrie: Description de solides et de figures planes à l'aide de certaines propriétés; utilisation de la réflexion pour produire des frises et des dallages.

Mesure: Estimation et mesure de longueurs, de surfaces et du temps.

Statistique : Interprétation et représentation de données dans des diagrammes à bandes, à pictogrammes et à ligne brisée.

Probabilité: Simulation d'activités liées au hasard et familiarisation avec des outils tels que les tableaux ou les diagrammes pour dénombrer les résultats possibles.

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin						
1 ^{re} étape (20 %) 27 août au 6 novembre		2º étape (20 %) 10 novembre au 5 février		3º étape (60 %) 9 février au 22 juin		
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MELS / CS	Résultat inscrit au bulletin
Résoudre une situation-problème : Situations d'apprentissage	Non Fait l'objet d'apprentissage, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin.	Résoudre une situation- problème : Situations d'apprentissage et d'évaluation	Oui	Résoudre une situation-problème : Situations d'apprentissage et d'évaluation	oui	Oui
Utiliser un raisonnement mathématique : Situations d'apprentissage et	Oui	Utiliser un raisonnement mathématique :	oui	Utiliser un raisonnement mathématique :	oui	Oui
d'évaluation Activités de manipulation Exercices variés		Situations d'apprentissage et d'évaluation Activités de manipulation		Situations d'apprentissage et d'évaluation Activités de		
Tests de connaissance		Exercices variés		manipulation		
		Tests de connaissance		Exercices variés Tests de connaissance		

Géographie, histoire et éducation à la citoyenneté, 4e année Compétences développées par l'élève Lire l'organisation d'une société sur son territoire L'élève acquiert des connaissances liées aux sociétés suivantes : la société iroquoienne, la société algonquienne, la société française, la société canadienne en Nouvelle- France, les sociétés américaines des Treize colonies, et ce, pour les périodes comprises entre 1500 et 1745. L'élève est amené à situer ces sociétés dans le temps et l'espace, à établir des faits reliés à l'histoire, à donner les caractéristiques d'un territoire, à établir des comparaisons, à déterminer des changements, à mettre en relation des faits et à établir des liens de cause à effet pour les éléments historiques issus du programme.

Le programme de géographie, histoire et éducation à la citoyenneté comprend trois compétences à développer.

Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin							
1 ^{re} étape (20 %)		2º étape (20 %)		3° étape (60 %)			
27 août au 6 novem	bre	10 novembre au 5 fé	vrier	9 fevrier	au 22 juin		
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MELS / CS	Résultat inscrit au bulletin	
Exercices variés	Oui	Exercices variés	Oui	Exercices variés	Non	Oui	
Tests de connaissances		Tests de connaissances		Tests de connaissances			

Science et technologie, 4e année Compétences développées par l'élève

Proposer des explications ou des solutions à des problèmes d'ordre scientifique ou technologique

C'est dans l'action que l'élève développe ses compétences et acquiert des connaissances en science et technologie.

Avec le soutien de son enseignant, l'élève doit donc proposer des explications ou des solutions à divers problèmes de science et technologie liés à la vie courante (par exemple, pourquoi les oiseaux peuvent-ils voler?). Il doit également utiliser divers outils (compte-gouttes, thermomètre, chronomètre, etc.). Finalement, la communication scientifique doit se faire selon les normes propres à la science et à la technologie.

Mettre à profit les outils, objets et procédés de la science et de la technologie

Communiquer à l'aide des

la technologie

En quatrième année, l'élève développe ses compétences d'une manière plus autonome.

L'élève est amené, après avoir bien cerné un problème, à émettre une hypothèse, à planifier une démarche de résolution de problème, à réaliser la démarche, à émettre des conclusions et à réfléchir sur l'ensemble du processus de résolution de problème.

Tout en développant des compétences, l'élève est amené à acquérir plusieurs connaissances. Ces connaissances sont classées selon trois univers :

- langages utilisés par la science et
- L'univers matériel (les machines simples, les changements physiques, les sources d'énergie, etc.);
- L'univers Terre et espace (les sols, le cycle de l'eau, le système Soleil-Terre-Lune, etc.);
- L'univers vivant (caractéristiques des vivants, interactions entre les vivants, interactions entre les vivants et leur environnement, etc.).

Il est à noter que les exemples précédents ne sont qu'à titre indicatif.

Le programme de science et technologie comprend trois compétences à développer.

Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin							
1 ^{re} étape (20 %)		2e étape (20 %)		3° étape (60 %)			
27 août au 6 novemb	re	10 novembre au 5 févri	ier	9 fevrier	au 22 juin		
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	posees un resultat proposées tout au long oblig		Épreuves obligatoires MELS / CS	Résultat inscrit au bulletin	
Exercices variés Test de connaissances	oui	Exercices variés Test de connaissances	Oui	Exercices variés Test de connaissances	Non	Oui	

Culture et citoyenneté québécoise, 4e année

Compétences développées par l'élève

Le programme de culture et citoyenneté québécoise (CCQ) a pour objectif de contribuer au développement des compétences de compréhension et de réflexion en lien avec la culture et la citoyenneté québécoise. Le programme valorise les principes démocratiques, l'État de droit laïque et les valeurs d'égalité et de respect de la dignité humaine énoncées dans la Charte des droits et libertés de la personne. De plus, le programme CCQ devient le principal véhicule par lequel le milieu scolaire offre de l'éducation à la sexualité aux élèves. L'enseignement est réalisé avec une vision globale, positive et inclusive de la sexualité pour permettre aux élèves d'acquérir des connaissances et de développer des attitudes et des comportements respectueux et égalitaires, de se responsabiliser par rapport à différents enjeux liés à la sexualité et de prendre des décisions éclairées.

Examiner des réalités culturelles

La compétence amène les élèves du deuxième cycle à construire leur compréhension de réalités culturelles présentes dans leur environnement culturel immédiat et élargi (famille, école, quartier, communauté, etc.) et à en rendre compte. Cette compréhension s'exprime à travers la formulation de constats qui s'appuient sur la comparaison d'observations, la prise en compte des émotions et la comparaison de points de vue. Le dialogue est mis à profit tout au long du développement de la compétence.

Dans le développement de cette compétence, les élèves seront amenés à s'intéresser à :

- Changements corporels et forces et défis de chaque personne
- Appartenance culturelle et influence du groupe
- Amitié et amour et bonheur
- Consommation et pratiques écologiques
- Médias d'information et médias sociaux

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin							
1 ^{re} étape (20 %) 27 août au 6 novembre		2º étape (20 %) 10 novembre au 5 février		3º étape (60 %) 9 février au 22 juin			
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura- t-il un résult at inscri t au bullet in?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MELS / CS	Résultat inscrit au bulletin	
Participation aux discussions Fiches d'évaluation Fiches d'observation de l'enseignante	non	Participation aux discussions Fiches d'évaluation Fiches d'observation de l'enseignante	Oui	Participation aux discussions Fiches d'évaluation Fiches d'observation de l'enseignante	non	Oui	

Éducation physique et à la santé, 4e année

Compétences développées par l'élève

Agir dans divers contextes de pratique d'activités physiques	Lors de la pratique d'activités individuelles, l'élève planifie des actions motrices et des enchaînements selon ses capacités et des contraintes de l'activité. Il exécute les actions motrices et les enchaînements dans l'ordre planifié et selon les techniques enseignées. Il exécute des actions motrices et des actions simultanées en continuité (sans brisure, sans arrêt). Il respecte les règles de sécurité et manifeste un comportement éthique. Enfin, il évalue la démarche et ses résultats et dégage les apprentissages réalisés.				
Interagir dans divers contextes de pratique d'activités physiques	Lors de la pratique d'activités collectives, l'élève élabore en coopération (avec un ou plusieurs partenaires) des plans d'action selon les capacités de ses pairs et les contraintes de l'activité. Il applique les principes d'action planifiés, les principes de synchronisation et les principes de communication. Il joue le rôle prévu au plan d'action et ajuste au besoin les actions motrices. Il respecte les règles de sécurité et manifeste un comportement éthique. Enfin, il évalue la démarche, les plans et les résultats et dégage les apprentissages réalisés.				
Adopter un mode de vie sain et actif	L'élève élabore des plans d'une pratique régulière d'activités physiques et des plans d'amélioration ou de maintien d'une saine habitude de vie. Il pratique en contexte scolaire divers types d'activités physiques d'intensité modérée à élever d'une durée d'au moins 8 minutes. Il respecte les règles de sécurité et manifeste un comportement éthique. Enfin, il évalue les résultats en fonction des activités pratiquées et dégage les effets et les bienfaits sur sa santé et son bien-être.				
1 a mar mar mar and 4 du matica matricus at 2 la ca	atá comprand trais compátances à dávelanner				

Le programme d'éducation physique et à la santé comprend trois compétences à développer.

Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

Pri	Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin								
1 ^{re} étape (20 %) 27 août au 6 novembre	2	2º étape (20 %) 10 novembre au 5 févrie	er	3º étape (6 9 février au 2					
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t- il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura- t-il un résulta t inscrit au bulleti n?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoir es MELS / CS	Résultat inscrit au bulletin			
Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation	Oui	Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation	Oui	Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation	Non	Oui			
Expérimentation d'exercices d'échauffement, d'activation et de relaxation.	C1+C2 + C3	Expérimentation d'exercices d'échauffement, d'activation et de relaxation.	C1+C2 + C3	Évaluation d'une activité d'intensité modérée à élever d'au moins 10 minutes.		C1+C2 + C3			
Évaluation de la condition physique avec les tests de: <i>En forme avec Myg et Gym</i> .		Exécuter des lancers et des attraper avec divers objets dans des activités spécialisées.		Évaluation de la condition physique avec les tests de: <i>En</i>					
Pratique d'une activité physique d'intensité modérée à élever d'une durée au moins 8 minutes.		Activités collectives (ex.tchoukball)		forme avec Myg et Gym. Activités collectives					
Manipulation d'objets variés (ex. : balles, ballons, frisbee, foulards)		Activités coopératives (ex.Kinball) Manipulation d'objets variés.		Activités d'opposition					
Activité collective (ex. flag football)		Respect des règles et adopter un comportement éthique.		Manipulation d'objets variés.					
Agir en sécurité, respecter autrui et les règles.		comportement ethique.		Respect des règles et adopter un comportement éthique.					
				Nommer des habitudes de vie saines ou nuisibles.					

Anglais, 4^e année

Compétences développées par l'élève

Communiquer oralement en anglais

(50 %)

L'interaction orale est au cœur des apprentissages au deuxième cycle. Lorsqu'il parle en anglais, l'élève utilise des modèles d'interaction structurés qui lui permettent de répondre aux messages oraux et de transmettre ses propres messages dans toutes les situations de la classe (activités de groupe, courts échanges, etc.). Il développe une banque de mots et d'expressions en lien avec son environnent immédiat et des thèmes familiers. Il participe aux activités en employant des mots et des expressions utiles pour saluer, remercier et s'excuser; identifier et décrire des personnes et des objets; exprimer son accord ou désaccord; demander de l'aide ou la permission; exprimer ses besoins, sentiments et intérêts; partager ses expériences personnelles; parler de ses capacités; etc. Au cours du cycle, il utilise ce langage utile de façon de plus en plus spontanée. Bien que la communication soit plus importante que la précision grammaticale dans le cours d'anglais, l'élève fait attention, quand il parle, à l'ordre des mots, aux mots pluriels, aux pronoms personnels, à la prononciation, etc. Il réfléchit davantage au sens des mots, expressions et notions grammaticales qu'aux usages exacts. Il persévère à parler toujours en anglais. Pour faciliter la communication, il utilise des stratégies tels prendre des risques et accepter de ne pas tout comprendre. Tout au long de la guatrième année. L'élève devient de plus en plus autonome pour exécuter les tâches demandées.

Comprendre des textes lus et entendus

(35 %)

L'élève lit, écoute et visionne différents types de textes populaires, littéraires et informatifs (livres d'histoires, brochures, magazines, vidéos, sites Internet, etc.) qui lui permettent d'entrer en contact avec la langue anglaise et la culture anglophone. Avec ses pairs, il utilise certains indices du texte (images, effets sonores, mots familiers, etc.) et relève les idées générales pour comprendre des textes portant sur des thèmes familiers. Pour manifester sa compréhension des textes, il identifie et décrit brièvement les éléments essentiels, démontre sa compréhension du sens global, compare la réalité présentée dans les textes à la sienne et exprime son appréciation. Pour ce faire, il peut remplir un organisateur graphique, décrire les personnages principaux d'une histoire, répondre aux questions simples, etc. Pour réaliser des tâches où il réinvestit sa compréhension, il suit des modèles explicites, choisit, organise et résume l'information et les idées des textes, élargit sa banque de mots et d'expressions et livre un produit personnel (mini livre, sketch, affiche, etc.). Il utilise des stratégies telles l'utilisation de ressources (dictionnaire visuel, banque de mots et d'expressions, etc.) et l'utilisation de connaissances antérieures pour anticiper le contenu des textes. Tout au long de la quatrième année, l'élève devient de plus en plus autonome pour exécuter les tâches demandées

Écrire des textes

(15%)

L'élève écrit des textes signifiants pour lui (cartes de vœux, bandes dessinées, journal de classe, etc.). Il s'exprime en anglais par écrit tout en prêtant attention à la qualité de ses textes (phrases simples, ordre des mots, orthographe, ponctuation, etc.). Au cours d'anglais, le but d'écrire n'est pas d'apprendre systématiquement un éventail de vocabulaire et de notions grammaticales, mais de communiquer par écrit sur des thèmes familiers à un public familier. Pour ce faire, l'élève est initié à l'écriture comme un processus collaboratif avec ses pairs. Pour se préparer à écrire, l'élève suit les consignes, note ses idées et les organise. Pour composer un brouillon, il utilise un modèle explicite. Il prend le risque d'exprimer ses idées en anglais et persévère dans la production du brouillon. Pour se réviser, il vérifie les consignes et les notions grammaticales visées par la tâche, soumet le texte à la critique de ses pairs, reformule des idées, apporte des corrections et produit un texte propre et bien présenté. Il utilise des stratégies telles l'utilisation de ressources (dictionnaire visuel, banque de mots, liste de règles grammaticales simples, grille d'autocorrection, etc.) et la prise de notes (tableau en T, diagramme de Venn, etc.). Tout au long de la quatrième année, l'élève devient de plus en plus autonome pour exécuter les tâches demandées.

Anglais, 4^e année

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin

1 ^{re} étape (20 %)		2e étape (20 %)	3 ^e étape (60 %)			
Du 27 août au 6 novem Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Du 10 novembre au 5 fér Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	rrier Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Du 9 mars Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires	Résultat inscrit au bulletin
Communiquer oralement en anglais : Observation des élèves en groupe. Répondre aux questions Participation active	Non Fait l'objet d'apprentissa ge, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	Communiquer oralement en anglais: Observation des élèves en groupe. Répondre aux questions Participation active	Oui	Communiquer oralement en anglais: Courtes présentations Utilisation correcte d'une grammaire de base	Non	Oui
Comprendre des textes lus et entendus : Activités diverses Observation des élèves en groupe	Non Fait l'objet d'apprentissa ge, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	Comprendre des textes lus et entendus : Activités diverses Situations d'apprentissages et d'évaluation Exercices grammaticaux de base Dictées de mots en lien avec des thèmes familiers.	Oui	Comprendre des textes lus et entendus : Situations d'apprentissages et d'évaluation Exercices variés Tests de connaissances	Non	Oui
Écrire des textes : Activités diverses Situations d'apprentissage et d'évaluation	Non Fait l'objet d'apprentissa ge, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	Écrire des textes : Activités diverses Situations d'apprentissage et d'évaluation Exercices grammaticaux de base Dictées de mots en lien avec des thèmes familiers	Oui	Écrire des textes : Situations d'apprentissage et d'évaluation Exercices variés	Non	Oui

Arts plastiques, 4^e année

Compétences développées par l'élève					
Réaliser des créations plastiques personnelles	Avec l'intervention de l'enseignant, l'élève transforme la matière à deux ou trois dimensions et fait appel à l'observation.				
Réaliser des créations plastiques médiatiques	Avec l'intervention de l'enseignant, l'élève apprend à réaliser des créations dans le but de communiquer avec son entourage. Il exploite des gestes transformateurs et des éléments du langage plastique selon le message à transmettre.				
Apprécier des œuvres	Avec l'intervention de l'enseignant, l'élève apprend à examiner une œuvre et à utiliser le vocabulaire disciplinaire relié aux arts plastiques et à faire des liens.				

Le programme d'arts plastiques comprend trois compétences à développer.

Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

1 ^{re} étape (20 %) Du 27 août au 6 novembre		2º étape (20 %) Du 10 novembre au 5 février		3 ^e étape (60 %) Du 9 février au 22 juin			
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MELS / CS	Résultat inscrit au bulletin	
plastiques personnelles Réalisation de diverses créations à l'aide de matériels d'arts plastiques variés (peinture, pastels, crayons, colle, encre, etc.) Découverte de divers artistes et appréciation des œuvres de ces artistes en utilisant le vocabulaire associé au langage lié aux arts plastiques	non	plastiques personnelles Réalisation de diverses créations à l'aide de matériels d'arts plastiques variés (peinture, pastels, crayons, colle, encre, etc.) Découverte de divers artistes et appréciation des œuvres de ces artistes en utilisant le vocabulaire associé au langage lié aux arts plastiques	Oui	plastiques personnelles Réalisation de diverses créations à l'aide de matériels d'arts plastiques variés (peinture, pastels, crayons, colle, encre, etc.) Découverte de divers artistes et appréciation des œuvres de ces artistes en utilisant le vocabulaire associé au langage lié aux arts plastiques	Non	Oui	

Danse 4^e année

Compétences développées par l'élève

Interpréter des danses

L'élève interprète ses créations et celles de ses camarades en appliquant des règles et des éléments de technique du mouvement. Il interprète des danses issues d'un répertoire varié d'hier et d'aujourd'hui en enchaînement continu.

Apprécier ses œuvres et celles de ses camarades.

Inventer des danses

L'élève découvre des œuvres variées et les compare. Il utilise des éléments du vocabulaire de la danse pour communiquer son appréciation.

L'élève prend en considération les étapes de la démarche de création et de l'utilisation d'éléments de la danse et de technique du mouvement. Il improvise de façon spontanée à partir d'une structure et compose au moins deux phrases de mouvements.

Le programme de musique comprend trois compétences à développer.

Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

Tout au long de la troisième année, l'élève développe les trois compétences avec le soutien de son enseignant.

1 étape (20 %) Du 27 août au 6 novembre		2º étape (20 %) Du 10 novembre au 5 février			3º étape (60 %) Du 9 février au 22 juin		
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des e proposées tou l'éta	ut au long de	Épreuves obligatoires MELS / CS	Résultat inscrit au bulletin
L'élève se familiarise avec les différents concepts de base de la danse et est capable de les appliquer dans des activités dirigées.	Non	Grâce aux différentes chorégraphies, l'élève apprend, expérimente et applique de manière consciente les éléments du langage de la danse. Il apprend à apprécier et à partager son expérience d'appréciation. Le vocabulaire disciplinaire est utilisé de manière pertinente.	Oui	Grâce aux différe chorégraphies, l'expérimente et a manière conscieréléments du lang danse. Il apprend à app partager son exp d'appréciation. L disciplinaire est u manière pertiner	élève apprend, applique de nte les gage de la récier et à érience e vocabulaire utilisé de	Non	Oui

Programme Sport / Plein Air Compétences non-disciplinaires				
Les compéte titulaires.	Tirer profit du travail en coopération. ences non-disciplinaires seront évaluées par les enseignants d'éducation physique en collaboration avec les			