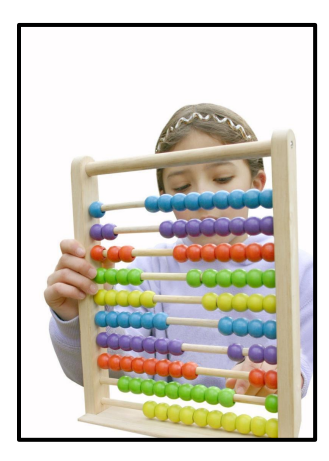


Planification annuelle 2025-2026 2^e année du primaire

À l'intention des parents





Chers parents,

C'est avec plaisir que nous accueillons votre enfant à l'école Notre-Dame-des-Rapides. 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:

1 ^{re} communication écrite	Vous recevrez une première communication au plus tard le 15 octobre 2025. Cette communication aura pour but de renseigner les parents de l'élève sur ses apprentissages et son comportement.
Premier bulletin	Le bulletin vous sera transmis au plus tard le 20 novembre 2025. Celui-ci couvrira la période entre le 27 août et le 7 novembre et comptera pour 20 % du résultat final de l'année.
Deuxième bulletin	Le deuxième bulletin vous sera transmis au plus tard le 26 février 2025. Il couvrira la période s'échelonnant entre le 10 novembre et le 13 février 2025. Celui-ci comptera pour 20% du résultat final de l'année.
Troisième bulletin	Le deuxième bulletin vous sera acheminé à la maison, par la poste, au plus tard le 10 juillet 2025. Il couvrira la période s'échelonnant entre le 16 février et le 22 juin 2025. Celui-ci 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.



¹ http://www.MEQ.gouv.qc.ca/

Francine Sabourin (201) Isabelle Bernier (202) Maryse pelletier (191/291)

	Matériel pédagogiq	ue (manuels, cahie	rs d'exercices, etc.)	
Français	Mathématique	Univers social	Science et technologie	Culture et citoyenneté québécoise (CCQ)
«ABC Majesté» -Cahiers d'exercices A et B	«123 Nougat» -Cahiers d'exercices A et B	Fiches reproductibles	Fiches reproductibles	Fiches reproductibles
-Exercices interactifs de la maison à partir de la plate- forme numérique	-Exercices interactifs de la maison à partir de la plate- forme numérique			
-Calligraphie cursive : «Abracadamots»	-Matériel de manipulation en classe			
Org	anisation, approche	es pédagogiques et	exigences particuli	ères
-Enseignement par modélisation	-Enseignement par modélisation.			
-Lecture quotidienne	-Approche par problèmes			
-Compilation des mots à l'étude en classe dans un	-Ateliers de manipulation			
cahier, pour s'y référer lors des situations d'écriture.	-Travaux d'équipe et personnel,			
-Dictée hebdomadaire	-Activités de calcul mental			
	-Exercices d'approfondissement			
		Devoirs et leçons		

Le travail à la maison cible davantage les leçons (mémorisation en orthographe ainsi qu'au niveau des tables d'addition et de soustraction). Les leçons comportent également les notions de grammaire et de mathématiques travaillées en classe la semaine précédente. On y encourage également une période quotidienne de lecture en français.

Un travail de révision des concepts de français et de mathématiques peut aussi se faire par le biais des babillards interactifs offerts par la plateforme numérique de Chenelière.

	Français, 2 ^e année					
	Compétences développées par l'élève					
Lire (50 %)	L'élève identifie des sons complexes. Il améliore sa rapidité de lecture, en utilisant différentes stratégies. Il comprend de courts textes portant sur des sujets familiers en s'appuyant sur le texte et sur les illustrations. Il peut extraire des informations d'un texte, il le fait plus souvent à l'oral et parfois, il le fait à l'écrit. À la fin de l'année, il le fait de façon autonome.					
Écrire (30 %)	L'élève produit de courts textes liés au sujet demandé. Il construit des phrases simples, bien structurées et délimitées par la majuscule et le point. Il laisse peu d'erreurs dans les mots plus fréquemment utilisés et étudiés en classe et s'appuie sur la correspondance entre les lettres et les sons pour les autres. Il effectue l'accord du nom avec son déterminant dans le groupe du nom. À la fin de l'année, il le fait de façon autonome.					
Communiquer (20 %)	L'élève échange, en groupe, sur une variété de sujets à sa portée en respectant les règles de communication établies. Il s'exprime de façon compréhensible et devient de plus en plus autonome.					

Pr	Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin						
1 ^{re} étape (20 %) <mark>Du 27 août au 7 novem</mark>	<mark>ibre</mark>	2º étape (20 %) Du 10 novembre au 13 février		3º étape (60 %) <mark>Du 16 février au 22 juin</mark>			
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 MEQ / CSS ²	Résultat inscrit au bulletin	
En lecture: Fluidité du texte lu à voix haute (entretien en lecture) Réaction au texte lu ou entendu le plus souvent à l'oral (sous forme de discussion) Repérage d'informations (à l'oral et parfois à l'écrit	Oui Fait l'objet d'apprentissa ge, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin.	En lecture: Fluidité du texte lu à voix haute (entretien en lecture) Réaction au texte lu ou entendu le plus souvent à l'oral (sous forme de discussion) Repérage d'informations (à l'oral et parfois à l'écrit	Oui	En lecture: Fluidité du texte lu à voix haute (entretien en lecture) Réaction au texte lu ou entendu le plus souvent à l'oral (sous forme de discussion) Repérage d'informations (à l'oral et parfois à l'écrit Questions d'inférence (à l'oral et à l'écrit)	Non	Oui	
En écriture : Situations d'écriture courtes et variées Dictées des mots étudiés	Non Fait l'objet d'apprentissa ge, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin.	En écriture : Situations d'écriture courtes et variées Dictées des mots étudiés	Oui	En écriture : Situations d'écriture courtes et variées Dictées des mots étudiés	Non	Oui	

CSS : Centre de services scolaire

² MEQ : Ministère de l'Éducation du Québec

En communication orale :		En communication orale :		En communication		
Observations de l'élève lors de situations de communication orale en groupe, dans différents contextes.	Oui	Observations de l'élève lors de situations de communication orale en groupe, dans différents contextes.	Non Fait l'objet d'apprentiss age, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin.	Orale: Observations de l'élève lors de situations de communication orale en groupe, dans différents contextes. Présentation orale en classe.	Non	Oui

	Mathématique, 2 ^e année
Résoudre une situation- problème (20 %)*	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 dont les données sont complètes et explicites. L'élève détermine la tâche et dégage les données utiles en ayant recours à différents modes de représentation tels que des objets, des dessins, des tableaux, des diagrammes, des symboles ou des mots. Il élabore une solution qui comporte une ou deux étapes. Il communique, verbalement ou par écrit, sa solution en utilisant un langage mathématique élémentaire. En deuxième année, l'élève résout les situations-problèmes en étant guidé par l'enseignant.
Utiliser un raisonnement mathématique (80 %)*	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 est amené à maîtriser et à mobiliser pour développer les compétences sont les suivantes :

Arithmétique: Représentation de nombres naturels inférieurs à 1000 à l'aide d'objets regroupés en base 10; fractions se rapportant à la vie quotidienne; choix des opérations à effectuer et façons personnelles d'additionner et de soustraire.

Géométrie : Repérage d'objets dans l'espace; comparaison et identification de solides et de figures planes.

Mesure: Estimation et mesure de longueurs.

Statistique: Collecte de données ainsi que l'interprétation et la représentation de données dans des diagrammes à bandes et à pictogrammes.

Probabilité : Dénombrement d'expériences aléatoires simples (ex. : nombre de cas possibles, si on lance un dé).

1 ^{re} étape (20 %) Du 27 août au 7 novembre		2 ^e étape (20 %) Du 10 novembre au 13 février		3° étape (60 %) <mark>Du 16 février au 22 juin</mark>		
Du 27 aout au 7 novem	1	Du 10 novembre au 13 n		Du 10 levile	i au 22 juiii	•
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 MEQ / CSS	Résultat inscrit au bulletin
Résoudre une situation-problème : Situations d'apprentissage et d'évaluation.	Non Fait l'objet d'apprentissa ge, 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.	Non	Oui

			Oui
Fait l'objet d'apprentiss age, mais aucun	Situations d'apprentissage et d'évaluation		
résultat n'est communiqué à ce bulletin.	Dictées de nombres		
	Tests de connaissance Exercices		
ré co	age, mais aucun sultat n'est mmuniqué	age, mais aucun sultat n'est mmuniqué ce bulletin. d'apprentissage et d'évaluation Dictées de nombres Tests de connaissance	age, mais aucun sultat n'est mmuniqué ce bulletin. d apprentissage et d'évaluation Dictées de nombres Tests de connaissance

Univers social, 2 ^e année					
	L'élève du 1 ^{er} cycle développe une seule compétence.				
Construire sa représentation de	En deuxième année, l'élève étudie d'abord son milieu, ici et aujourd'hui dans le contexte du milieu social.				
	L'élève est appelé à observer son environnement; les objets, les paysages et les gens qui l'entourent. Il observe son quartier, sa municipalité et la région dans laquelle il habite.				
l'espace, du temps et de la société	Il compare ensuite son milieu avec un milieu d'autrefois (hier), puis un milieu moins familier (ailleurs).				
	La compréhension du monde amorcée au préscolaire et en première année se poursuit avec le développement des concepts d'espace, de temps et de société.				
	L'élève de deuxième année acquiert des savoirs et développe la compétence de manière plus autonome.				
Cette compétence fait l'objet o	l'apprentissage et de rétroaction à l'élève, mais aucun résultat ne sera inscrit au bulletin.				

Science et technologie, 2^e année Compétence développée par l'élève

En science et technologie, l'élève développe sa compétence et acquiert des concepts scientifiques dans l'action.

La compétence Explorer le monde de la science et de la technologie permet à l'élève de découvrir le monde qui l'entoure par le biais de problématiques concrètes liées à son quotidien (par exemple, quelles sont les caractéristiques de chaque saison?). De plus, l'élève développe des attitudes de curiosité et d'ouverture lorsqu'il recherche des solutions ou des explications aux problèmes rencontrés. Il s'agit d'une initiation à la culture scientifique et technologique.

En deuxième année, l'élève développe cette compétence de manière plus autonome qu'en première année.

Explorer le monde de la science et de la technologie

Pour arriver à développer cette compétence, l'élève doit se questionner, émettre des hypothèses, proposer des façons de résoudre le problème, communiquer ses apprentissages, manipuler du matériel, faire des liens entre les apprentissages réalisés et la vie courante.

En développant sa compétence, l'élève acquiert plusieurs connaissances. Ces connaissances sont classées selon trois univers :

- L'univers Terre et espace (les types de précipitations, les ombres et la lumière, les modifications de l'environnement selon les saisons, etc.);
- 2. L'univers vivant (les parties du corps humain, les besoins essentiels des plantes, l'adaptation des animaux selon leur environnement, etc.).

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

Cette compétence fait l'objet d'apprentissage et de rétroaction à l'élève, mais aucun résultat ne sera inscrit au bulletin.

Culture et citoyenneté québécoise, 2e année

Compétence développée 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.

Explorer des réalités culturelles

La compétence amène les élèves du premier cycle à construire leur compréhension de réalités culturelles dans leur environnement immédiat et à en rendre compte. Cette compréhension s'exprime à travers la formulation de constats qui s'appuient sur la comparaison d'observations et la prise en compte des émotions. Les élèves apprennent qu'une réalité culturelle peut mener à plusieurs observations selon les contextes. Ils développent également la capacité à considérer les émotions qui interviennent dans différents contextes. Le dialogue est mis à profit tout au long du développement de compétence.

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

- Les caractéristiques de chaque personne et les étapes de la vie depuis la naissance
- Les rôles et responsabilités dans la famille et la civilité
- Les célébrations
- Les rôles des autres êtres vivants dans la vie des humains

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin						
1 ^{re} étape (20 %)		2 ^e étape (20 %)		3º étapo	e (60 %)	
Du 27 août au 7 nove	<mark>mbre</mark>	Du 10 novembre au 13	<mark>février</mark>	Du 16 févrie	e <mark>r au 22 juin</mark>	
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 MEQ / CSS	Résultat inscrit au bulletin
Développer chez les élèves le dialogue, la pensée critique, l'éthique et des habiletés permettant l'établissement de relations interpersonnelles pacifiques. Former des élèves à la résolution de conflits	Non Fait l'objet d'apprentissag e, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin.	Développer chez les élèves le dialogue, la pensée critique, l'éthique et des habiletés permettant l'établissement de relations interpersonnelles pacifiques. Former des élèves à la résolution de conflits	Oui	Développer chez les élèves le dialogue, la pensée critique, l'éthique et des habiletés permettant l'établissement de relations interpersonnelles pacifiques. Former des élèves à la résolution de conflits	Non	Oui

Compétences non disciplinaires Des commentaires seront transmis sur une de ces compétences 2 fois dans l'année.					
Organiser son travail	Évaluation à la 1ère et à la 3e étape pour cette compétence.				
Analyser la tâche à accomplir.					
Analyser sa démarche.					
S'engager dans la démarche.					
Accomplir la tâche.					
Savoir communiquer	Évaluation à la 1ère et à la 3e étape pour cette compétence.				
Établir l'intention de la communication.					
Choisir le mode de communication.					
Réaliser la communication en respectant les règles et les conventions propres aux langages utilisés.					

	Art dramatique, 2 ^e année	
Inventer des séquences dramatiques	'élève s'initie à une démarche de création par des techniques théâtrales et de jeu.	
Interpréter des séquences dramatiques	'élève s'initie à jouer de courts extraits simples en solo et en duo. Il s'initie également à l'utilisation du langage dramati 'initie à des techniques théâtrales (marionnettes) et des modes de théâtralisation (espace, objet, scénographie, costume, e	•
Apprécier des œuvres théâtrales	'élève apprend à observer des extraits d'œuvres dramatiques. Il découvre le vocabulaire relié à l'art dramatique et appr aire des liens entre les aspects de l'œuvre et les effets ressentis.	rend à

Le programme d'art dramatique comprend trois compétences à développer.

Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

Tout au long de la deuxième année, l'élève devient de plus en plus autonome pour exécuter les tâches demandées.

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin							
1º étape (20 %)		2∙ étape (20 %)		3∙ étape (60 %)			
Du 27 août au 7 novembre		Du 10 novembre au 13 février		Du 16 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	
EX : C1 et C2 Test de connaissances, évaluation en cours d'apprentissage, présentation devant les pairs,	Non	Ex : C3	Oui	C1, C2, C3	Non	Oui	

Exigences	particulières, devoirs et leçons, matériel de base						
Sandra Maiato (anglais) Michael Thompson et Yoni Foisy-Assouline (éducation physique)							
Wilchael	Marjolaine Gouin (danse)						
	marjorame Coum (dames)						
Anglais	Suggestions d'exigences particulières à faire à la maison : Lire des livres en anglais avec les parents; Écouter des histoires en anglais. Exemple: http://www.storylineonline.net/ Regarder régulièrement une émission pour enfants en anglais à la télévision; Exemple: Arthur, Caillou, Max and Ruby, Pokémon, Sid the Science kid, Super Why, The Cat in the Hat, The Magic School Bus, Toopy and Binoo Regarder des films pour enfants en anglais; Choisir anglais pour la langue du d.v.d, surtout si l'enfant a déjà vu le film en français). Regarder Netflix (abonnement par mois). Écouter des chansons pour enfants en anglais; Exemple: www.supersimplesongs.com , www.busybeavers.com Visiter des sites Internet pour enfants en anglais. Exemple: http://pbskids.org/games ou http://learnenglishkids.britishcouncil.org/en/games ou alors www.eslgamesplus.com.						
	 Matériel de base: Cahier d'exercices Catch 2 Duo tang Matériel didactique varié. (paroles de chansons et de comptines, fiches d'activités, illustrations, dessins, feuilles de réflexion, etc.) 						
Éducation physique et à la santé	Le port du costume (t-shirt et culotte de sport) est obligatoire ainsi que les souliers de course.						

Anglais, 2° année Compétences développées par l'élève

Comprendre des textes entendus (60 %)

L'élève est initié à la langue anglaise dans un contexte où l'apprentissage est axé sur l'oral. Il développe son oreille à l'anglais dans une ambiance ludique où l'enseignant parle toujours en anglais. L'élève profite davantage des expériences qu'il vit dans la langue que d'un enseignement explicite de celle-ci. Il participe à la vie de la classe (salutations, expressions de courtoisie, questions et consignes récurrentes, etc.). Il entre en contact avec la langue et la culture anglophone par des chansons, comptines et histoires. Il a recours à des ressources visuelles (images, objets, etc.) pour faciliter sa compréhension. Avec le groupe, l'élève démontre sa compréhension des textes de façons variées : gestes, rire, surprise, anticipation de l'action dans une histoire, répétition des mots et des expressions, etc. Il identifie les éléments clés des textes (héros, passages répétitifs, séquence d'événements, etc.). L'élève apprend de différentes façons : il regarde, écoute, chante, bouge, imite l'intonation et le rythme de la langue, etc. Avec le support de modèles explicites, il crée des versions personnalisées de textes (imaginer de nouveaux personnages dans une histoire, changer les paroles d'une chanson, etc.). Pour faciliter les apprentissages, il utilise des stratégies telles la coopération et la prise de risques.

Au cours de l'année, l'élève devient de plus en plus autonome pour exécuter les tâches demandées.

Communiquer oralement en anglais (40 %)

La majorité des échanges se déroule entre l'enseignant et le groupe. L'interaction est suscitée par la vie de la classe (salutations, expressions de courtoisie, questions et consignes récurrentes, etc.) et l'utilisation de chansons, de comptines et d'histoires. L'élève comprend globalement et réagit aux messages de façon non verbale ou avec des mots isolés. Au courant de l'année, il formule des messages simples, conjuguant mots et courtes expressions. Il écoute les autres et communique des messages simples pour répondre aux autres, demander de l'aide, poser des questions, exprimer des besoins et partager des idées. Il bâtit une banque de mots et de nouvelles expressions et apprend des notions grammaticales élémentaires. Pour faciliter la communication, il utilise des stratégies tels les gestes et la demande de clarification. Il peut être amené à lire des mots et des expressions entendus en classe et à les écrire dans des activités simples, mais il n'y a aucune attente en lecture et en écriture au premier cycle.

Au cours de l'année, l'élève devient de plus en plus autonome.

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin							
1 ^{re} étape (20 %)		2º étape (20 %)		3° étape (60 %)			
Du 27 août au 7 novembre		Du 10 novembre au 13 février		Du 16 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 MEQ / CSS	Résultat inscrit au bulletin	
Comprendre des textes entendus :		Comprendre des textes entendus :		Comprendre des textes			
Activités diverses Situations d'apprentissage et d'évaluation à partir de chansons, de comptines et d'histoires Observation des élèves en groupe	Non	Activités diverses Situations d'apprentissage et d'évaluation à partir de chansons, de comptines et d'histoires Observation des élèves en groupe	Oui	entendus : Activités diverses Situations d'apprentissage et d'évaluation à partir de chansons, de comptines et d'histoires Observation des élèves en groupe	Non	Oui	

Communiquer oralement en anglais :	Non	Communiquer oralement en anglais :	Oui	Communiquer oralement en anglais :	Non	Oui
Activités diverses		Activités diverses		Activités diverses		
Situations d'apprentissage et d'évaluation à partir de chansons, de comptines et d'histoires Observation des élèves en group		Situations d'apprentissage et d'évaluation à partir de chansons, de comptines et d'histoires Observation des élèves en groupe		Situations d'apprentissage et d'évaluation à partir de chansons, de comptines et d'histoires		
				Observation des élèves en groupe		

Danse, 2 ^e année						
	Compétences développées par l'élève					
Inventer des danses	L'élève s'initie à une démarche de création en utilisant les éléments simples de la danse. Pour élaborer des danses de courte durée, il utilise certains éléments propres à la technique du mouvement.					
Interpréter des danses L'élève s'initie à un répertoire de danses simples et d'interprétation de mouvements en groupe avec l'aide de variés (accessoires, éléments de costumes, percussions, accompagnement musical).						
Apprécier des danses	L'élève prend part à de courtes activités d'observation, repère des éléments connus et découvre ce qui le touche. Il emploie le vocabulaire disciplinaire pour communiquer verbalement son appréciation.					
Le programme de danse comprend trois compétences à développer. Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin. Tout au long de la deuxième année, l'élève devient de plus en plus autonome pour exécuter les tâches demandées.						

1 ^{re} étape (20 %)		2º étape (20 %)		3 ^e étape	e (60 %)	
Du 27 août au 7 novembre		Du 10 novembre au 13 février		Du 16 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 MEQ / CSS	Résultat inscrit au bulletin
Compétence 1 -Exploiter des idées de création inspirées par une propositionExploiter des éléments du langage de la danse et de la technique du mouvementOrganiser les éléments résultant de ses choixS'approprier le contenu chorégraphique de la danseAppliquer les règles relatives aux mouvements d'ensembleAppliquer les éléments techniques du mouvement. Compétence 2: - Examiner un extrait d'œuvre ou une réalisation chorégraphique au regard d'éléments de contenuPartager son expérience d'appréciation.	Non	Compétence 1 -Exploiter des idées de création inspirées par une proposition. -Exploiter des éléments du langage de la danse et de la technique du mouvement. -Organiser les éléments résultant de ses choix. -S'approprier le contenu chorégraphique de la danse. -Appliquer les règles relatives aux mouvements d'ensemble. -Appliquer les éléments techniques du mouvement. Compétence 2: - Examiner un extrait d'œuvre ou une réalisation chorégraphique au regard d'éléments de contenu. -Porter un jugement d'ordre critique ou esthétique.	Oui	Compétence 1 -Exploiter des idées de création inspirées par une proposition. -Exploiter des éléments du langage de la danse et de la technique du mouvement. -Partager son expérience de création. -S'approprier le contenu chorégraphique de la danse. -Exploiter les éléments expressifs inhérents de la danse. -Appliquer les éléments techniques du mouvement. Compétence 2: - Examiner un extrait d'œuvre ou une réalisation chorégraphique au regard d'éléments de contenu. -Établir des liens entre ce que l'on a ressenti et ce que l'on a examiné.	Non	Oui

Éducation physique et à la santé, 2e année					
Agir dans divers contextes de pratique d'activités physiques	Lors de la pratique d'activités individuelles, l'élève exécute diverses actions motrices (locomotrices, non locomotrices et de manipulation d'objets) et des enchaînements d'actions en fonction des consignes, du but poursuivi, de l'enseignement physique et de ses capacités. Il respecte les règles de sécurité et manifeste un comportement éthique. Enfin, il dégage les apprentissages réalisés et les éléments à améliorer.				
Interagir dans divers contextes de pratique d'activités physiques	Lors de la pratique d'activités à plusieurs, l'élève planifie avec un autre élève des actions de coopération en fonction des contraintes de l'activité et du but visé. Il respecte les règles de sécurité et manifeste un comportement éthique. Enfin, il dégage les apprentissages réalisés et les éléments à améliorer.				
Adopter un mode de vie sain et actif	L'élève explique la notion d'habitudes de vie et de santé. Il pratique, en contexte scolaire, divers types d'activités physiques d'intensité modérée à élevée d'une durée d'au moins 5 minutes.				

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

Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

Tout au long de la deuxième année, l'élève devient de plus en plus autonome pour exécuter les tâches demandées.

Principales résultats et évaluations et inscrits au bulletin							
1^{re} étape (20%) 28 août au 11 novembre		2º étape (20 %) 12 novembre au 17 février		3º étape (60 %) 18 février au 23 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	
Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation Atelier de lancer et attraper	Oui C1 + C3	Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation	Oui C2+C3	Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation	Non	Oui C1+C2+C3	
Situation d'apprentissage, d'observation et d'évaluation		Activités diverses d'action de locomotion et de non- locomotion.(Gymnastique)		Activités diverses d'action de manipulations.(ex : cirque, mini soccer et mini basket)			
Activités diverses d'action de locomotion/coordination (ex : escalade et parcours) Identifier les principales articulations.		Jeux collectifs : coopération / éthique.(ex : Acro gym) Posture		Jeux collectifs : coopération/ opposition/éthique.(jeux de poursuite) Reconnaître les effets et les			
Jeux collectifs : coopération (jeux de ballon)				bienfaits d'une bonne alimentation.			
Expérimentation d'activités physiques d'intensité modérée à élevée.							