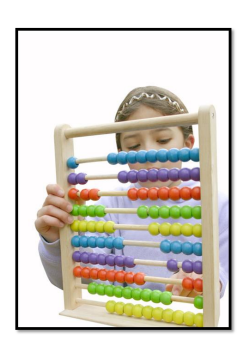
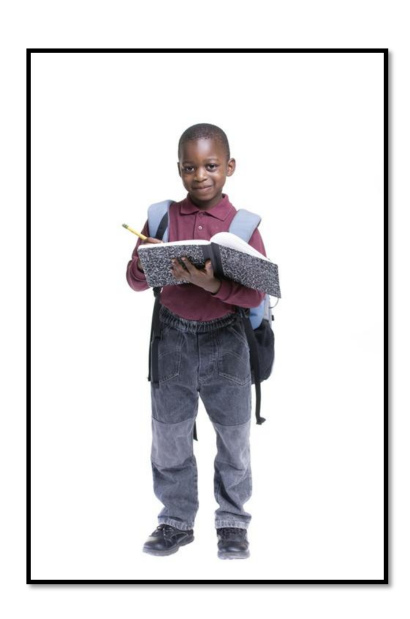


Planification annuelle 2025-2026 2^e année du primaire

À l'intention des parents





Chers parents,

C'est avec plaisir que nous accueillons votre enfant à l'école du Grand-Chêne. 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 le 15 octobre. Cette communication contiendra des renseignements qui visent à indiquer de quelle manière votre enfant amorce son année scolaire sur le plan de ses apprentissages et sur le plan de son comportement.					
Premier bulletin	Le bulletin vous sera envoyé par courriel au plus tard le 19 novembre 2025. Ce bulletin couvrira la période du 27 août au 7 novembre et comptera pour 20 % du résultat final de l'année.					
Deuxième bulletin	Le deuxième bulletin vous sera envoyé par courriel au plus tard le 12 mars 2026. Ce bulletin couvrira la période du 10 novembre au 20 février et comptera pour 20 % du résultat final de l'année.					
Troisième bulletin	Le troisième bulletin vous sera acheminé par courriel au plus tard le 10 juillet 2026. Il couvrira la période s'échelonnant du 23 février au 23 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.

Isabelle Lemieux Directrice

¹ http://www.mels.gouv.qc.ca/

Titulaires de 2e année

Mélanie Belleau (201) Marie Goretie Letchindjeu Nguena (202) Mélanie Girard (203)

Français	Mathématique	que (manuels, cahie Univers social	Science et technologie	Culture et citoyenneté
Alphabétik A et B Alphabétik recueil de textes	Numérik A et B « Je résous » de Numérik	Feuilles reproductibles	Feuilles reproductibles	québécoise Manuel « Gazou »
Feuilles reproductibles de consolidation	Feuilles reproductibles de consolidation			Feuilles reproductibles

Org	ganisation, approche	es pedagogiques et i	exigences particulie	res
Enseignement explicite de la lecture	Manipulations	Lectures et discussions	Lectures et discussions	Lectures et discussions
Approche R.A.I.	Travaux d'équipe et personnels	Travaux d'équipe et personnels.	Travaux d'équipe et personnels	Travail en coopération
Lecture quotidienne	Activités de calcul mental Exercices d'enrichissement			Exercices de réflexion
Exercices quotidiens de lecture et d'écriture	Initiation à la calculatrice			
Liste de mots à orthographier				
Grammaire				
Dictées				

Devoirs et leçons

La planification des devoirs et leçons se retrouve sur le plan de travail remis chaque semaine dans le cartable. Le temps alloué pour les devoirs et les leçons est d'environ 30 minutes au quotidien.

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. Progressivement durant 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. Progressivement durant 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. L'élève fait également preuve d'une écoute efficace lors d'activités de communication orale.				

Р	Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin					
1 ^{re} étape (20 %) Du 27 août au 7 novembre		2 ^e étape (20 %) Du 10 novembre au 20 février		3º étape (60 %) Du 23 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 / CSS ²	Résultat inscrit au bulletin
En lecture: Compréhension de lecture (application des stratégies de lecture et lecture explicite).	Oui	En lecture: Compréhension de lecture (application des stratégies de lecture et lecture explicite).	Oui	En lecture : Compréhension de lecture (application des stratégies de lecture et lecture explicite).	Non	Oui
En écriture: Situations d'écriture courtes et variées. Dictées des mots étudiés. Situation d'apprentissage et d'évaluation.	Non Fait l'objet d'apprentissage mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	En écriture : Situations d'écriture courtes et variées. Dictées des mots étudiés. Situation d'apprentissage et d'évaluation.	Oui	En écriture : Situations d'écriture courtes et variées. Dictées des mots étudiés. Situation d'apprentissage et d'évaluation.	Non	Oui
En communication orale : Communication orale spontanée et préparée.	Non Fait l'objet d'apprentissage mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin.	En communication orale : Communication orale spontanée et préparée.	Oui	En communication orale : Communication orale spontanée et préparée.	Non	Oui

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

CSS : Centre de services scolaire

Mathématique, 2º année					
	Compétences développées par l'élève				
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. Les connaissances comptent pour 70% de la note et les petits problèmes pour 30%.				
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 nover	mbre	2º étape (20 %) Du 10 novembre au 20 février		3º étape (60 %) Du 23 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 / CSS	Résulta inscrit au bulletin
Résoudre une situation-problème : Situations d'apprentissage et d'évaluation.	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.	Non	Oui
Utiliser un raisonnement mathématique :	Oui	Utiliser un raisonnement mathématique :	Oui	Utiliser un raisonnement mathématique :	Non	Oui
Situations d'apprentissage et d'évaluation. Dictées de nombres. Jogging mathématique. Exercices et manipulation. Tests de connaissance.		Situations d'apprentissage et d'évaluation. Dictées de nombres. Jogging mathématique. Exercices et manipulation. Tests de connaissance.		Situations d'apprentissage et d'évaluation. Dictées de nombres. Jogging mathématique. Exercices et manipulation. Tests de connaissance.		

Univers social, 2e année

Compétence développée par l'élève

L'élève du 1^{er} cycle développe une seule compétence.

En deuxième année, l'élève étudie d'abord son milieu, ici et aujourd'hui dans le contexte du milieu social.

Construire sa représentation de l'espace, du temps et de la société

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.

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

Science et technologie, 2e 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 :

- 1. L'univers matériel (les solides, les liquides et les gaz);
- L'univers Terre et espace (l'écosystème, l'environnement, les saisons, les jours de la semaine, les mois de l'année etc.);
- 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, 2^e 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.

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 %) Du 27 août au 7 novem	bre	2º étape (20 %) Du 10 novembre au 20 février		3º étape (60 %) Du 23 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 un résultat		Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MELS / CSS	Résultat inscrit au bulletin
Participation aux discussions Fiches d'évaluation.	Oui	Participation aux discussions Fiches d'évaluation	Non	Participation aux discussions Fiches d'évaluation.	Non	Oui

	Compétences non disciplinaires Des commentaires vous seront transmis à la 1 ^{re} et à la 3 ^e étape.							
1re et	Savoir communiquer :	Travailler en équipe :						
3 ^e étape	S'approprier divers langages;	Contribuer au travail coopératif;						
	Recourir à divers modes de communication;	Tirer profit du travail coopératif;						
	Gérer sa communication.	Interagir avec ouverture d'esprit dans différents contextes.						

Spécialistes de 2^e année

Aymen Saadna (Musique) Carine James (Éducation physique et à la santé) Liubov Katrich (Anglais) Jessica Noé (Art dramatique)

Exigences	particulières, devoirs et leçons, matériel de base
Anglais	Matériel: Duo-Tang + Cahier d'activités "Lory" Grade 2 Fiches reproductibles avec chansons, vocabulaire, etc.
	Devoirs facultatifs: Iire des livres en anglais avec les parents; regarder régulièrement une émission pour enfants en anglais à la télévision; regarder des films pour enfants en anglais; écouter des chansons pour enfants en anglais; visiter des sites Internet pour enfants en anglais; réviser la matière et le vocabulaire vus en classe.
Art dramatique	Devoirs facultatifs : • Aller au théâtre; • Lire des livres en français avec les parents;
	Approfondir à la maison le contenu pédagogique étudié en classe.
Musique	Matériel requis : duo-tang et crayons (à la mine et à colorier)
Éducation physique et à la santé	Le port du costume (t-shirt et culotte de sport) est obligatoire de même que les souliers de course.
	Le port de bijoux, montres, et accessoires est déconseillé par souci de sécurité.

Anglais, 2e 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 que 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.

1 ^{re} étape (20 %)	_	2 ^e étape (20 %) 3 ^e étape (60		(60 %)		
Du 27 août au 7 nove	mbre	Du 10 novembre au 20 fé	vrier	Du 23 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 / CSS	Résultat inscrit au bulletin
Comprendre des textes entendus :		Comprendre des textes entendus :		Comprendre des textes		
Activités diverses. Participation et suivi des consignes. Observation des élèves en groupe.	Non Fait l'objet d'apprentissage, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin.	Activités diverses. Participation et suivi des consignes. Observation des élèves en groupe.	Oui	entendus: Activités diverses. Participation et suivi des consignes. Observation des élèves en groupe.	Non	Oui
Communiquer oralement en		Communiquer oralement en anglais:		Communiquer oralement		
anglais: Observation de la compréhension et de la réaction aux messages. Observation de la participation et des interactions verbales et nonverbales. Utilisation des expressions de la vie courante (salutations, expressions de courtoisie, questions et consignes récurrentes, etc.)	Non Fait l'objet d'apprentissage, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	Observation de la compréhension et de la réaction aux messages Observation de la participation et des interactions verbales et non verbales Utilisation des expressions de la vie courante (salutations, expressions de courtoisie, questions et consignes récurrentes, etc.)	Oui	en anglais: Observation de la compréhension et de la réaction aux messages Observation de la participation et des interactions verbales et non verbales Utilisation des expressions de la vie courante (salutations, expressions de courtoisie, questions et consignes récurrentes,	Non	Oui

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

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.

1 ^{re} étape (20 %) Du 27 août au 7 novembre		2º étape (20 %) Du 10 novembre au 20 février		3° étape (60 %)		
				Du 23 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 / CSS	Résultat inscrit au bulletin
Activités variées	Non	Compétence à évaluer :	Oui	Compétence à évaluer :	Non	Oui
Exercices formatifs	Fait l'objet d'apprentissage, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	1. Apprécier des œuvres théâtrales. Critères d'évaluation 1. Examiner quelques extraits d'une œuvre théâtrale ou une réalisation dramatique au regard d'éléments de contenu. Compétence à évaluer: 1. Inventer des séquences dramatiques		1. Apprécier des œuvres théâtrales. Critères d'évaluation 1. Examiner quelques extraits d'une œuvre théâtrale ou d'une réalisation dramatique au regard d'éléments de contenu. Compétence à évaluer: 2. Inventer des séquences		
		Critères d'évaluation : 1.Imaginer une fable qui se développe de façon continue, avec un retournement et un dénouement.		dramatiques Critères d'évaluation : 1.Imaginer une fable qui se développe de façon continue, avec un retournement et un dénouement.		

Musique, 2 ^e année					
Compétences développées par l'élève					
Inventer des pièces vocales ou instrumentales	À l'aide de petits instruments de percussion, de xylophones, de sa voix ou même d'objets usuels, votre enfant devra, tout en respectant les consignes de création, inventer des pièces musicales. Au premier cycle, les pièces inventées sont très courtes et la composition est très encadrée. Les élèves auront à expérimenter des éléments du langage musical dont les nuances, l'intensité, la hauteur, etc., par les différents moyens sonores : la voix, des instruments et des objets de percussion. La composition peut être mesurée ou non mesurée. Votre enfant sera initié à des courtes improvisations instrumentales ou vocales.				
Interpréter des pièces musicales	Au premier cycle, votre enfant développera cette compétence à l'aide de sa voix et d'instruments de percussion (petites percussions, xylophones et carillons). En effet, il apprendra plusieurs chansons et pièces tout au long de l'année, en plus d'apprendre certains éléments techniques inhérents au chant et aux instruments de percussion (par exemple la posture, le maintien de l'instrument, la tenue des baguettes, etc.). Il apprendra des notions de théorie musicale telles que la pulsation, certains rythmes de base et les règles relatives à la musique d'ensemble.				
Apprécier des œuvres musicales, ses réalisations et celles de ses camarades	lci, votre enfant vivra diverses expériences d'écoute. À travers des pièces musicales de styles et d'époques différents, il pourra observer des éléments musicaux ou des techniques instrumentales vues en classe, enrichir ses connaissances sur les instruments de musique tout en utilisant le vocabulaire disciplinaire. En plus, il pourra faire le lien entre les pièces écoutées et certaines émotions ressenties et être en mesure de prendre une position critique quant à son appréciation des pièces entendues.				

Le programme de musique 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 %) Du 28 août au 8 novembre		2 ^e étape (20 %) Du 11 novembre au 14 février		3º étape (60 %) Du 17 février au 23 juin		
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuve s obligato ires MELS / CSS	Résultat inscrit au bulletina
Observation simple (participation, engagement) Questionnement à l'oral (ressentis, reconnaissance sonore) Autoévaluation	Non Fait l'objet d'apprentissage, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	Démonstration (chanter une chanson, reproduire rythme) Observation (justesse, régularité) Autoévaluation guidée « J'ai réussi à »	Oui C1-2-3	Observation de réactions face à l'écoute Questionnement à l'orale simples (préférences, émotions ressenties) Mini-portfolio (dessins d'écoute). Démonstration (chanter une chanson, reproduire rythme). Observation (justesse, régularité)	Non	Oui C1-2-3

Éducation physique et à la santé, 2° année					
Compétences développées par l'élève					
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 1 ^{re} étape (20 %) Du 27 août au 7 novembre		s évaluations et résultats inso 2º étape (20 %) Du 10 novembre au 20 février		crits au bulletin 3º étape (60 %) Du 23 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 / CSS	Résultat inscrit au bulletin
Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation. Situation d'apprentissage et d'évaluation : Programme Iso-Actif Gym en forme. Pratique d'une activité physique d'intensité modérée à élevée d'une durée de 5 à 10 minutes. Moyens d'action : Jeux de coopération-opposition, jeux de poursuite, motricité et parcours, exercices de mise en forme, etc.	Non Fait l'objet d'apprentissag e, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation. Moyens d'action : Escalade, cirque, acrogym, speed stacks, ateliers de manipulation, maîtrise de balle (Lancer, attraper et dribbler), gymnastique artistique, etc.	Oui C1-2-3	Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation. Pratique d'une activité physique d'intensité modérée à élevée d'une durée de 5 à 10 minutes. Moyens d'action : Soccer, athlétisme, sports de raquette, lutte, exercices de mise en forme, jeux de ballons, etc.	Non	Oui C1-2-3

Voici quelques liens internet utiles pour aider votre enfant à la maison :

Pour les devoirs :

Allô prof : http://www.alloprof.qc.ca/ ou par téléphone au 514-527-3726

Exercices de mathématique : http://www.lasouris-web.org/primaire/math.html

Dictionnaire en ligne TV5 : http://dictionnaire.tv5.org/dictionnaire

Pour le cours d'anglais :

http://www.languageguide.org/anglais/

http://learnenglishkids.britishcouncil.org/en/

http://www.magickeys.com/books/index.html#books