

# Planification annuelle 2025-2026 1<sup>re</sup> année du primaire

# À l'intention des parents



### Chers parents,

C'est avec plaisir que nous accueillons votre enfant à l'école **Pointe-Claire.** 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'évaluation<sup>1</sup>.

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 <sup>re</sup> communication écrite	Vous recevrez une première communication dans la 2 <sup>e</sup> semaine du mois d'octobre, soit le 15 octobre. Cette communication aura pour but de renseigner les parents de l'élève sur ses apprentissages et son comportement.				
Premier bulletin	Vous recevrez le premier bulletin de votre enfant au cours de la semaine du 18 novembre 2024. Ce bulletin couvrira la période du 27 août au 7 novembre et comptera pour 20 % du résultat final de l'année.				
Deuxième bulletin	Vous recevrez le deuxième bulletin de votre enfant au cours de la semaine du 17 février 2024. Ce bulletin couvrira la période du 11 novembre 2024 au 5 février 2025 et comptera pour 20 % du résultat final de l'année.				
Troisième bulletin	Le troisième bulletin vous sera remis à la première semaine du mois de juillet. Il couvrira la période s'échelonnant du 9 février 2025 jusqu'au 22 juin 2025 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.

Direction de l'École Pointe-Claire

.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> MEQ

### Titulaires de 1<sup>re</sup> année

Marie-Michèle Plante (101) Carolane Leblanc (102) Marylène Laroche (103) Karine Leblanc (104)

Français	Mathématique	Univers social	ers d'exercices, etc.) Science et technologie	Culture et citoyenneté québécoise
Fiches d'exercices maison: sons/mots globaux et thèmes (103 et 104) Littérature jeunesse Mon carnet des petits rats Cahier Pirouette (calligraphie) Cahier ABC avec Majesté (101 et 102))	Matériel de manipulation (jetons, blocs emboîtables, dés, jeux de cartes, blocs mosaïques, etc.). Cahier 123 avec Nougat Fiches reproductibles	Calendrier Littérature jeunesse	Fiches d'exercices maison (thèmes) Littérature jeunesse	Fiches d'exercices maison Littérature jeunesse
PREV (prévention des difficultés en langage écrit) Enseignement explicite de la lecture Approche globale et syllabique Lecture étudiée Lecture quotidienne Littérature jeunesse Approche graphophonétique Situations d'écriture variées Approche thématique	Approche par problèmes, ateliers de manipulation, travaux d'équipe, exercices individuels et exercices d'approfondissement Activités interactives	es pédagogiques et	Discussions Expérimentations	ères  Discussions et échanges Activités individuelles et en équipe
		Devoirs et leçons		

La planification des devoirs et des leçons ainsi que les feuilles de devoirs se retrouvent dans le duo-tang Devoirs. Il serait souhaitable de prévoir une période de 15 à 30 minutes par jour, au moins 4 fois par semaine, pour les devoirs et leçons.

	Français, 1 <sup>re</sup> année					
	Compétences développées par l'élève					
Lire (50 %)	L'élève identifie les lettres et les sons correspondants. Il apprend à reconnaître globalement les mots courants et à décoder les mots nouveaux. Il commence à lire de courts textes portant sur des sujets familiers en s'appuyant sur les illustrations. Il trouve des informations et réagit à un texte lu ou entendu. Le plus souvent, il le fait à l'oral et parfois à l'écrit. Tout au long de l'année, il le fait avec le soutien de son enseignant.					
Écrire (30 %)	L'élève trace visiblement les lettres. Il rédige de courts textes sur un sujet donné. Ses phrases écrites sont calquées sur l'oral, elles sont courtes et parfois incomplètes. Il orthographie correctement quelques mots appris en classe et s'appuie sur la correspondance entre les lettres et les sons pour écrire les autres.  Tout au long de l'année, il le fait avec le soutien de son enseignant.					
Communiquer (20 %)	L'élève échange, en grand groupe ou en équipes, sur des sujets familiers ou sur ses lectures. Il exprime ses idées, ses sentiments et ses réactions. Il respecte les règles de communication établies dans le groupe.					

1 <sup>re</sup> étape (20 %) Du 27 août au 7 novembre		2 <sup>e</sup> étape (20 %) Du 11 novembre au 5 février		3 <sup>e</sup> 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 MEES / CS <sup>2</sup>	Résultat inscrit au bulletin
Entrevues de lecture : - Sons étudiés - Syllabes simples - Mots étudiés - Phrases simples - Petit livre Illustration de phrases simples Observations	Oui	Entrevues de lecture : - Sons étudiés - Syllabes simples - Mots étudiés - Phrases simples - Petit livre Réaction au texte entendu Tâche liée à des phrases lues Ordonner les étapes d'une histoire entendue Illustration de phrases simples Observations	Oui	En lecture :  Entrevues de lecture :  - Phrases  - Petit livre Réaction à un texte entendu Tâche liée à un texte lu et entendu Observations	Non	Oui
En écriture :	Non Fait l'objet d'apprentissage, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin.	En écriture :  Dictées Petite histoire Journal Court texte descriptif Observations	Oui	En écriture :  Dictées Histoire Journal Texte descriptif Observations	Non	Oui
En communication orale : .	Non Fait l'objet d'apprentissage, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin.	En communication orale :  Observations de l'élève lors de situations de communication orale en groupe, dans différents contextes et observations de l'élève dans son quotidien	Oui	En communication orale: Observations de l'élève lors de situations de communication orale en groupe et en sousgroupes, dans différents contextes et observations de l'élève dans son quotidien	Non	Oui

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

CS : commission scolaire

	Mathématique, 1 <sup>re</sup> 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 première 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 élémentaires.					
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 inférieurs à 100 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 longueur.

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

Probabilit'e: Jeux de hasard, pr'ediction d'un r'esultat, d'enombrement de combinaisons possibles.

P	rincipales	évaluations et résultat	s inscrits	au bulletin		
1 <sup>re</sup> étape (20 %) Du 27 août au 7 novembre		2 <sup>e</sup> étape (20 %) Du 11 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 évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MEES / CS	Résultat inscrit au bulletin
Résoudre une situation problème :	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 Observations	Oui	Résoudre une situation problème : Situations d'apprentissage et d'évaluation Observations	Non	Oui
Utiliser un raisonnement mathématique :  Dictées de nombres Tests de connaissances Petites résolutions de problèmes Observations	Oui	Utiliser un raisonnement mathématique :  Dictées de nombres Tests de connaissances Petites résolutions de problèmes Observations	Oui	Utiliser un raisonnement mathématique :  Dictées de nombres Tests de connaissances Petites résolutions de problèmes Observations	Non	Oui

# Univers social, 1<sup>re</sup> année Compétence développée par l'élève L'élève du 1<sup>er</sup> cycle développe une seule compétence. En première année, l'élève étudie d'abord son milieu, ici et aujourd'hui. L'élève est appelé à observer son environnement : les objets, les paysages et les gens qui l'entourent. Il compare ensuite son milieu avec un milieu d'autrefois, puis un milieu moins familier, mais encore près de lui. La compréhension du monde amorcée au préscolaire se poursuit avec le développement des concepts d'espace, de temps et de société. Ainsi, l'élève peut s'initier à la ligne du temps, au calendrier et commencer à s'orienter sur un plan. L'élève acquiert des savoirs et développe la compétence avec soutien.

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

### Science et technologie, 1re 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. 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. Explorer le monde de la science et En développant sa compétence, l'élève acquiert plusieurs connaissances. Ces connaissances sont classées selon trois de la technologie univers: L'univers matériel 1. 2. L'univers Terre et espace L'univers vivant 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, 1re année

### Compétence développée par l'élève

## Explorer des réalités culturelles

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.

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 compétences.

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

- · Les champs d'intérêt d'une personne et les besoins individuels
- · Les relations entre la famille et l'école
- · Les rituels du quotidien
- · Les êtres vivants autour de soi et les besoins de ceux-ci

P	rincipales	s évaluations et résulta	its inscrits	au bulletin		
1 <sup>re</sup> étape (20 %) Du 27 août au 7 novembre		2 <sup>e</sup> étape (20 %) Du 11 novembre au 5 février		3° étape (60 %) Du 9 février au 22 juin		
Nature des évaluations résultat proposées tout au long de l'étape inscrit au bulletin?		Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	résultat proposées tout au long obligatoires metrical de l'étane MEES / CS		Résultat inscrit au bulletin
	Non	Fiches d'exercices maison Discussions et échanges Observations	Oui	Fiches d'exercices maison Discussions et échanges Observations	Non	Oui

Compétences no Des commentaires seront transmis su	
Organiser son travail (étape 1)	Travailler en équipe (étape 3) * Pourrait ne pas être évaluée selon les directives de l'instruction annuelle
Analyser la tâche à accomplir.	
Organiser son matériel.	Interagir avec ouverture d'esprit dans différents contextes.
Analyser sa démarche.	Contribuer au travail collectif.
S'engager dans la démarche.	Tirer profit du travail en coopération.
Accomplir la tâche.	

	Arts plastiques, 1 <sup>re</sup> année				
	Compétences développées par l'élève				
Réaliser des créations plastiques personnelles	Avec le soutien de l'enseignant, l'élève s'initie à une démarche de création, à la transformation de matériaux et à l'utilisation du langage plastique.				
Réaliser des créations plastiques médiatiques	Avec le soutien de l'enseignant, l'élève réalise des créations plastiques. Celles-ci le conduiront à communiquer un message relié à son environnement.				
Apprécier des œuvres	L'élève développe, grâce à l'utilisation du langage plastique, l'appréciation de son travail ainsi que celui de ses pairs.				
Le programme d'arts plastiques comprend trois compétences à développer.  Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.  Tout au long de la première année, l'élève développe les trois compétences avec le soutien de son enseignant.					

1 <sup>re</sup> étape (00 s	1 <sup>re</sup> étape (00 %) 2 <sup>e</sup> étape (40 %)		3° étape (60 %)			
Du 29 août au 3 no	vembre	Du 6 novembre au 9 fév	vrier	Du 12 février au	21 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

Apprendre quelques notions de base du langage plastique.	Non	L'élève est capable de nommer certaines notions liées au langage plastique : La couleur, les valeurs, les formes, les lignes et les motifs.	Oui	L'élève développe sa capacité à réinvestir ses connaissances des notions du langage plastique dans sa démarche artistique.	Non	Oui
Se familiariser avec deux concepts liés à l'organisation de l'espace.  Se familiariser avec les	C1, C2 et	L'élève expérimente le concept de la répétition et de l'alternance dans la procédure de l'organisation de l'espace.	C1, C2 et	L'élève développe sa compréhension des deux concepts travaillés en lien avec l'organisation de l'espace.		C1, C2
termes de certains gestes transformateurs, de techniques et d'outils utilisés dans la pratique des arts plastiques.	СЗ	L'élève expérimente les gestes transformateurs, les techniques et les outils demandés dans différents projets.	С3	L'élève comprend les gestes transformateurs, les techniques et le fonctionnement des outils demandés dans différents projets.		et C3
Apprendre à trouver des idées à partir de propositions ou de sources d'informations diverses.		L'élève expérimente comment utiliser, dans son travail, une idée trouvée à partir de propositions ou de sources d'informations diverses.		L'élève est capable d'expliquer dans son travail, l'application de son idée trouvée à partir de propositions ou de sources d'informations.		
Apprendre à observer une œuvre.		L'élève est capable de reconnaître des éléments du langage plastique, qui lui ont été appris, dans une œuvre qui lui est présentée.  Pondération: C1 et C2 70%		L'élève apprend, en utilisant ses connaissances du langage plastique, à faire une description de ce qu'il observe d'une œuvre qui lui est présentée.		
		C3 30%		Pondération : C1 et C2 70% C3 30%		

É	Éducation physique et à la santé, 1 <sup>re</sup> année					
	Compétences développées par l'élève					
Agir dans divers contextes de pratique d'activités physiques	Lors de la pratique d'activités individuelles et avec l'aide de l'enseignant, 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 et avec l'aide de l'enseignant, 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 expérimente et pratique, en contexte scolaire, divers types d'activités physiques d'intensité modérée à élevée d'une durée d'au moins 5 minutes. Il respecte les règles de sécurité et manifeste un comportement éthique.					

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 première année, l'élève développe les trois compétences avec le soutien de son enseignant.

1 <sup>re</sup> étape (00 %) Du 27 août au 7 novembre		2 <sup>e</sup> étape (40 %) Du 11 novembre au 5 février		3° étape (60 %) Du 9 février au 22 juin			
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	out au long de un résultat proposé		Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?		Épreuves obligatoires MEES / CS	Résultat inscrit au bulletin	
Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation.  Respect des règles et adopter un comportement éthique et sécuritaire.  Situation d'apprentissage et d'évaluation : Manipulation des objets et maîtrise de ballesLancer, attraper et dribbler. (petits ateliers)  Pratique d'une activité physique d'intensité modérée à élevée d'une durée de 8 à 10 minutes (ex : jogging)	Non	Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation.  Respect des règles et adopter un comportement éthique et sécuritaire.  Situation d'apprentissage et d'évaluation : athlétisme et jeux d'opposition et de coopération.  Plaisir d'hiver : découverte d'activités sportives extérieures (ex : raquette)	Oui C1-C2- C3	Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation .  Respect des règles et adopter un comportement éthique et sécuritaire.  Situation d'apprentissage et d'évaluation : mettre à exécution un plan d'action au cours des matchs. (ex: badminton)  Activité de coopération pour créer un enchaînement d'actions en synchronisation (ex: acrogym)  - Sports collectifs (soccer)  Apprentissages sur les habitudes de vie (ex: mois de la nutrition)	Non	Oui C1-C2- C3	

10

Musique, 1 <sup>re</sup> année				
Compétences développées par l'élève				
Inventer des pièces vocales ou instrumentales	Avec le soutien de son enseignant, l'élève apprend à inventer de courtes pièces musicales.			
Interpréter des pièces musicales	Avec le soutien de son enseignant, l'élève apprend à interpréter de courtes pièces vocales et instrumentales. Il utilise sa voix et quelques instruments simples. Il apprend quelques connaissances liées à la musique.			
Apprécier des œuvres musicales, ses réalisations et celles de ses camarades	Avec l'aide de son enseignant, l'élève nomme des contenus présents dans l'œuvre musicale. Il apprend à faire des liens entre ce qu'il a ressenti et l'œuvre entendue.			

Le programme de musique comprend trois compétences à développer.

Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

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

pales éval	uations et résult	ats ins	crits au bul	letin			
		3° étape (60 %)					
Du 28 août au 1er novembre		Du 4 novembre au 6 février		Du 10 février au 20 juin			
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 obligatoire s MEES / CS	Résultat inscrit au bulletin		
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.  Initiation aux percussions mélodiques (xylophones et carillons).  Apprentissage d'accompagnement sous forme d'ostinato.  Initiation au jeu d'ensemble: répondre aux directives d'un chef.  Reconnaissance auditive de certains éléments de base (ex.: lent/rapide, série sons ascendants/descendants, etc.)	Oui C1+ C2+ C3	Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation.  Apprentissage de pièces chantées en s'accompagnant aux percussions.  Création d'une pièce simple.  Observation simple de la composition de ses pairs.	Non	Oui C1+C2+C3		
	Y aura- t-il un résultat inscrit au bulletin ?  Non  Fait l'objet d'apprentissag e, mais aucun résultat n'est communiqué à	Pembre  2e étape (20 %) Du 4 novembre au 6  Y aura- t-il un résultat inscrit au bulletin ?  Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape  Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation. Initiation aux percussions mélodiques (xylophones et carillons).  Apprentissage d'accompagnement sous forme d'ostinato.  Initiation au jeu d'ensemble: répondre aux directives d'un chef.  Reconnaissance auditive de certains éléments de base (ex.: lent/rapide, série sons ascendants/descendants,	Pembre  Paura- t-il un résultat inscrit au bulletin ?  Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape  Non  Pait l'objet d'apprentissage e, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin  Paprentissage d'accompagnement sous forme d'ostinato.  Initiation au jeu d'ensemble: répondre aux directives d'un chef.  Reconnaissance auditive de certains éléments de base (ex.: lent/rapide, série sons ascendants/descendants,	Pembre  Paura- t-il un résultat inscrit au bulletin ?  Non  Non  Fait l'objet d'apprentissage e, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin  Apprentissage d'accompagnement sous forme d'ostinato.  Initiation au jeu d'ensemble: répondre aux directives d'un chef.  Reconnaissance auditive de certains éléments de base (ex.: lent/rapide, série sons ascendants/descendants, etc.)  Pu 10 fe  Y aura- t-il un résultad in résulta un proposées tout au long de l'étape  Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation.  C1+ C2+ C3  Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation.  Apprentissage d'accompagnement sous forme d'ostinato.  Initiation au jeu d'ensemble: répondre aux directives d'un chef.  Reconnaissance auditive de certains éléments de base (ex.: lent/rapide, série sons ascendants/descendants, etc.)  Reconnaissance auditive de certains éléments de base (ex.: lent/rapide, série sons ascendants/descendants, etc.)	Principle (Principle (		

### Anglais, 1er cycle Compétences développées par l'élève Le développement de la compétence Mobiliser sa compréhension de textes entendus passe par l'exploration de chansons, de comptines et d'histoires, l'exploitation de connaissances tirées de ces textes et la régulation des démarches d'apprentissage de l'élève. C'est une occasion, pour l'élève, de se familiariser avec la langue et la culture Mobiliser anglophones. compréhen Guidé par l'enseignant, l'élève explore oralement des textes authentiques. Il fait appel à ses connaissances sion de antérieures sur le sujet et se concentre sur les indices contextuels, les supports visuels et l'enseignant. Il écoute des textes chansons, des comptines et des histoires qui sont chantées, récitées ou racontées par des modèles audio entendus authentiques : il se concentre sur les sons, l'accentuation, l'intonation et le rythme de la langue. Établissant des liens (60 %) entre différents éléments (ex. entre les mots, les idées, les actions et les ressources présentées par l'enseignant), il saisit le sens des textes et manifeste sa compréhension. Il dit spontanément les passages répétitifs des histoires et anticipe les moments où ils seront dits à nouveau. Le développement de la compétence Communiquer oralement en anglais naît de l'interaction suscitée par l'utilisation des chansons, des comptines et des histoires en classe. L'élève comprend globalement et formule avec spontanéité des messages simples, conjuguant mots et courtes expressions. L'élève écoute les messages, transmet des messages simples et régule ses démarches d'apprentissage. Communiq L'élève écoute les messages. Le recours aux stratégies d'attention dirigée, d'activation des connaissances antérieures, oralement d'inférence et de l'utilisation du langage non verbal est essentiel. L'élève se concentre sur son interlocuteur, l'écoute, en anglais le regarde. Il réalise qu'il n'a pas à comprendre la signification de chaque mot pour saisir le sens global des messages. (40 %) L'élève décode les messages à l'aide des mots qu'il connaît et des congénères; il fait appel à des moyens autres que linguistiques, tels que les indices visuels, l'accentuation, les pauses et l'intonation. À partir de tous ces indices, il devine intelligemment le sens des messages et y réagit, ajustant sa compréhension et ses réactions au besoin. Ce faisant, l'élève se familiarise avec la langue et bâtit progressivement son répertoire personnel de mots et de courtes expressions qui lui permettront de communiquer.

Anglais, 1 <sup>er</sup> cycle								
	Principale	s évaluations et résultat	s inscrits	au bulletin				
1 <sup>re</sup> étape		2º étape (40 %)	3 <sup>e</sup> étape (60 %)					
Du 29 août au 07 novembre		Du 11 novembre au 05 février		Du 09 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 MEES / CS	Résultat inscrit au bulletin		
Mobiliser sa compréhension de textes entendus :  Observation de la compréhension d'expressions communes et des instructions données par le professeur.  Observation de la compréhension d'histoires et de comptines simples.  Observation des élèves en groupe.	Non  Fait l'objet d'apprentissage, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	Mobiliser sa compréhension de textes entendus  Observation de la compréhension d'expressions communes et des instructions données par le professeur.  Observation de la compréhension d'histoires et de comptines simples.  Observation des élèves en groupe.	Oui	Mobiliser sa compréhension de textes entendus  Observation de la compréhension d'expressions communes et des instructions données par le professeur.  Observation de la compréhension d'histoires et de comptines simples.  Observation des élèves en groupe.	Non	Oui		
Communiquer oralement en anglais :  Observation d'expressions communes et de la participation en anglais dans la classe.  Observation des élèves en groupe.	Non  Fait l'objet d'apprentissage, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	Communiquer oralement en anglais  Observation d'expressions communes et de la participation en anglais dans la classe.  Observation des élèves en groupe.	Oui	Communiquer oralement en anglais  Observation d'expressions communes et de la participation en anglais dans la classe.  Observation des élèves en groupe.	Non	Oui		
Écrire des textes :  Les élèves du premier cycle ne sont pas évalués en situation d'écriture en anglais.	Non	Écrire des textes :  Les élèves du premier cycle ne sont pas évalués en situation d'écriture en anglais.	Non	Écrire des textes :  Les élèves du premier cycle ne sont pas évalués en situation d'écriture en anglais.	Non	Non		