Planification annuelle 2025-2026 6e 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'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 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 17 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	Vous recevrez le deuxième bulletin de votre enfant au cours de la semaine du 23 février 2025. Ce bulletin couvrira la période du 11 novembre au 5 février et comptera pour 20 % du résultat final de l'année.				
Troisième bulletin	Le troisième bulletin vous sera remis la première semaine de juillet. Il couvrira la période s'échelonnant du 9 février jusqu'à la fin de l'année et comptera pour 60 % du résultat final de l'année.				

N'hésitez pas	à communiquer avec	les enseignants de v	otre enfant ou avec	moi pour d	le plus ample	s informations
co.tcz pas	a communique, arec	.co coc.gaco ac		o. pou. u	p. a	

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

¹ MEQ

Titulaires de 6^e année

Josée Mondoux (601) Véronique St-Pierre et Éliane Runner (602) Éloïse Fournier (603) Jennifer Rouette (604)

	Matériel pédagogio	que (manuels, cahie	ers d'exercices, etc.)	
Français Les inséparables Fiches reproductibles Littérature jeunesse Plateforme numérique	Mathématique Les irréductibles Fiches reproductibles Jogging maths Matériel de manipulation Calculatrice Plateforme numérique	Épopées Fiches reproductibles Plateforme numérique	Science et technologie Éclair de génie Matériel maison Plateforme numérique	Culture et citoyenneté québécoise Fiches reproductibles Littérature jeunesse Capsules vidéos Actualités
Org	anisation, approche	es pédagogiques et	exigences particuli	ères
Ateliers créatifs Traitement de texte Projets variés Lecture quotidienne Présentations multimédias	Approche par problèmes, ateliers de manipulation, travaux d'équipe et personnels, activités à l'aide de la calculatrice, activités de calcul mental et exercices d'approfondissement.	Lectures variées Discussions Travaux écrits Projets Présentations multimédias	Expériences Projets Prise de notes Présentations multimédias	Lectures variées Projets Prise de notes Travaux écrits Présentations multimédias Réflexions Discussions

Devoirs et leçons

Les devoirs et leçons sont écrits dans l'agenda par votre enfant et sont disponibles en ligne. Les travaux peuvent être remis en version papier ou numérique. L'étude est vérifiée par des évaluations hebdomadaires.

	Français, 6 ^e année					
	Compétences développées par l'élève					
Lire (40 %)	L'élève peut lire efficacement des textes littéraires et courants sur des sujets moins connus et contenant des mots moins courants. En ayant recours à des stratégies variées et appropriées, il peut trouver, déduire et comparer l'information contenue dans divers textes. Il donne et justifie son opinion sur ses lectures. À la fin de l'année, il le fait de façon autonome.					
Écrire (40 %)	L'élève produit des textes littéraires et courants dans différents contextes et destinés à différents lecteurs. Il utilise ses connaissances orthographiques, grammaticales, lexicales et textuelles pour rédiger, réviser et corriger son texte. Il présente ses idées dans l'ordre et divise ses textes en paragraphes. Ses phrases sont élaborées et il fait des liens entre ses phrases et ses paragraphes. Il laisse peu d'erreurs dans les mots courants et dans les accords du groupe du nom (déterminant, nom, adjectif) et accorde le verbe avec son sujet.					
Communiquer (20 %)	L'élève échange sur une grande variété de sujets en grand groupe ou en groupes restreints. Il s'exprime clairement et de façon cohérente. Il peut nuancer ses idées et ses points de vue. Il formule des questions pour s'informer et pour obtenir des clarifications ou des précisions.					

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin							
1 ^{re} étape (20 %) Du 27 août au 6 novem	ıbre	2º étape (20 %) Du 11 novembre au 5 fé	vrier	3° étape (60 %) Du 9 février au 22 juin			
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	un résultat Nature des évaluations proposées un résultat		Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MEES / CS	Résultat inscrit au bulletin		
En lecture: Situation(s) d'apprentissage et d'évaluation Carnet de lecture/cercles littéraires	Oui	En lecture: Situation(s) d'apprentissage et d'évaluation Carnet de lecture/cercles littéraires	Oui	En lecture : Situation(s) d'apprentissage et d'évaluation Carnet de lecture/cercles littéraires	Oui MEES 20 % du résultat final	Oui	
En écriture : Situations d'écriture variées Dictées Tests de grammaire Tests de conjugaison Situations d'apprentissage et d'évaluation Activités d'écriture	Non	En écriture : Situations d'écriture variées Dictées Tests de grammaire Tests de conjugaison Situations d'apprentissage et d'évaluation Activités d'écriture	Oui	En écriture : Situations d'écriture variées Dictées Tests de grammaire Tests de conjugaison Situations d'apprentissage et d'évaluation Activités d'écriture	Oui MEES 20 % du résultat final	Oui	
En communication orale : Observation de l'élève lors de situations de communication orale en groupe dans différents contextes.	Non	En communication orale : Observation de l'élève lors de situations de communication orale en groupe dans différents contextes.	Oui	En communication orale : Observation de l'élève lors de situations de communication orale en groupe dans différents contextes.	Non	Oui	

Mathématique, 6 ^e année					
Compétences développées par l'élève					
Résoudre une situation- problème (30 %)*	L'élève résout des situations dont la démarche pour arriver à la solution n'est pas immédiatement évidente. La situation-problème est organisée autour d'une problématique dont les données sont multiples. L'élève a recours à divers modes de représentation pour organiser les données. Il anticipe le résultat et élabore une solution pouvant comporter plusieurs étapes. Il communique sa solution, verbalement ou par écrit, en utilisant un langage mathématique rigoureux.				
Utiliser un raisonnement mathématique (70 %)*	L'élève résout des situations où il doit choisir et appliquer les connaissances appropriées tout en laissant les traces qui rendent explicite son raisonnement. Il peut être amené à justifier une affirmation, à vérifier un résultat ou à prendre position à l'aide d'arguments mathématiques. Note: Le résultat lié à la vérification de l'acquisition des connaissances est pris en compte dans cette compétence.				
Communiquer à l'aide du langage mathématique*	L'élève résout des situations où il interprète ou produit des messages, oraux ou écrits, tels un énoncé, un processus, une solution, en utilisant un langage mathématique élémentaire et faisant appel à au moins un mode de représentation : objets, dessins, tableaux, diagrammes, symboles ou mots.				
	Cette compétence fait l'objet d'apprentissage et de rétroaction à l'élève, mais elle n'est pas considérée dans les résultats communiqués au bulletin.				

^{*} Les principales connaissances que l'élève est amené à maîtriser et à mobiliser pour développer les compétences sont les suivantes :

Arithmétique: Représentation de nombres naturels et de nombres décimaux inférieurs à 1 000 000; représentations de fractions, fractions équivalentes, association de nombres décimaux et de pourcentages à des fractions; appropriation des techniques conventionnelles de calcul écrit pour multiplier et diviser des nombres naturels et des nombres décimaux.

Géométrie: Repérage dans le plan cartésien; description et classification de figures planes; association de solides à leur développement; utilisation de la réflexion et de la translation pour produire des frises et des dallages.

Mesure : Estimation et mesure de longueurs, de surfaces, de volumes, d'angles, de capacités, de masses, du temps et de la température.

Statistique : Interprétation et représentation de données dans des diagrammes à bandes, à pictogrammes et à ligne brisée; interprétation de données présentées dans des diagrammes circulaires; calcul de la moyenne arithmétique.

Probabilité: Simulation d'activités liées au hasard; comparaison des résultats possibles d'une expérience liée au hasard avec les résultats théoriques connus.

1 ^{re} étape (20 %) 27 août au 6 novembre		2º étape (20 %) 11 novembre au 5 fév	rier	3 ^e étape (60 %) 9 février au 22 juin		
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape inscrit au bulletin? Résoudre une situation-problème : Oui Situations d'apprentissage et d'évaluation		Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MEES / CS	Résultat inscrit au bulletin
Résoudre une situation-problème : Situations d'apprentissage et d'évaluation	Non			Résoudre une situation-problème : Situations d'apprentissage et d'évaluation	Oui MEES 20 % du résultat final	Oui
Utiliser un raisonnement mathématique: Situations d'apprentissage et d'évaluation Tests de connaissances Évaluations formatives	Oui	Utiliser un raisonnement mathématique : Situations d'apprentissage et d'évaluation Tests de connaissances Évaluations formatives	Oui	Utiliser un raisonnement mathématique : Situations d'apprentissage et d'évaluation Tests de connaissances Évaluations formatives	Oui MEES 20 % du résultat final	Oui

Géographie, histoire et éducation à la citoyenneté, 6e année Compétences développées par l'élève Lire l'organisation d'une société sur son territoire Interpréter le changement dans une société et sur son territoire S'ouvrir à la diversité des sociétés et de leur territoire S'ouvrir à la diversité des sociétés et de leur territoire L'élève acquiert des connaissances liées aux sociétés suivantes : la société québécoise et la société canadienne entre autres, Les Prairies et la Côte Ouest, pour les périodes comprises entre 1905 et 1980. Il s'intéresse également à la démocratie. L'élève est amené à situer ces sociétés dans le temps et l'espace, à établir des faits reliés à l'histoire, à donner les caractéristiques d'un territoire, à établir des comparaisons, à déterminer des changements, à mettre en relation des faits et à établir des liens de cause à effet pour les éléments historiques issus du programme.

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

Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

Pr	Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin								
1 ^{re} étape (20 %) 27 août au 6 novemb	1 ^{re} étape (20 %) 27 août au 6 novembre		ier	3° étape (60 %) 9 février au 22 juin					
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées un résultat inscrit au bulletin?		Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MEES / CS	Résultat inscrit au bulletin			
Examens écrits Projets	Oui	Examens écrits Projets	Oui	Examens écrits Projets	Non	Oui			

Science et technologie, 6e année				
	Compétences développées par l'élève			
Proposer des explications ou des solutions à des problèmes d'ordre scientifique ou technologique	C'est dans l'action que l'élève développe ses compétences et acquiert des connaissances en science et technologie. L'élève doit donc proposer des explications ou des solutions à divers problèmes de science et technologie liés à la vie courante. Il doit également utiliser divers outils Finalement, la communication scientifique doit se faire selon les normes propres à la science et à la technologie.			
Mettre à profit les outils, objets et procédés de la science et de la technologie	En sixième année, l'élève développe ses compétences d'une manière plus autonome. L'élève est amené, après avoir bien cerné le problème, à émettre une hypothèse, à planifier une démarche de résolution de problèmes, à réaliser la démarche, à émettre des conclusions et à réfléchir sur l'ensemble du processus de résolution de problèmes.			
Communiquer à l'aide des langages utilisés par la science et la technologie	Tout en développant des compétences, l'élève est amené à acquérir plusieurs connaissances. Ces connaissances sont classées selon trois univers : 1. L'univers matériel (électricité, changements chimiques, transmission d'énergie, etc.) 2. L'univers Terre et espace (roches et minéraux, système solaire, énergies renouvelables et non-renouvelables, etc.); 3. L'univers vivant (transformation des vivants, sources d'énergie des vivants, tropismes, etc.). * Il est à noter que les exemples précédents ne sont qu'à titre indicatif.			

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

Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

1 ^{re} étape (20 %) 27 août au 6 novembre		2º étape (20 %) 11 novembre au 5 fév	2º étape (20 %) 11 novembre au 5 février		3º étape (60 %) 9 février au 22 juin	
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées un résultat		Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MEES / CS	Résultat inscrit au bulletin
Situations d'apprentissage et d'évaluation ayant pour objet des problèmes de science et technologie liés au quotidien des élèves. Examens écrits Expériences	Oui	Situations d'apprentissage et d'évaluation ayant pour objet des problèmes de science et technologie liés au quotidien des élèves. Examens écrits Expériences	Oui	Situations d'apprentissage et d'évaluation ayant pour objet des problèmes de science et technologie liés au quotidien des élèves.	Non	Oui
Rapports d'expériences		Rapports d'expériences		Examens écrits Expériences Rapports d'expériences		

Culture et citoyenneté québécoise, 6e année

Compétence développée par l'élève

Réfléchir de façon critique sur 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.

Le développement de cette compétence amène les élèves à élargir leur compréhension de réalités culturelles jusqu'à l'échelle de la société québécoise et à élaborer des réponses à des questions de compréhension, à des questions philosophiques et à des questions éthiques. Les élèves s'appuient sur les acquis des cycles précédents pour approfondir leur capacité à observer des réalités culturelles et à examiner des points de vue. Le dialogue est mis à profit tout au long du développement de la compétence.

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

- · Les différentes affiliations et l'intégration culturelle
- · Les droits et libertés et la participation sociale
- La réussite et adversité, et les modèles de vie
- Les Mouvements environnementaux
- La représentation de soi en ligne et sociabilité en ligne

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin							
1 ^{re} étape (20 % 27 août au 6 nove	2º étape (20 %) 11 novembre au 5 février				• • •		
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	

Travaux écrits		Travaux écrits					
Présentations multimédias Réflexions Discussions	Non	Présentations multimédias Réflexions Discussions	Oui	Travaux écrits Présentations multimédias Réflexions Discussions	Non	Oui	

	Compétences non disciplinaires
	Des commentaires vous seront transmis à la 2ème étape
2 ^e étape	Exercer son jugement critique
	Construire son opinion.
	Exprimer son jugement.
	Relativiser son jugement.

Art dramatique, 6° année								
	Compétences développées par l'élève							
Inventer des séquences dramatiques	L'élève utilise chacune des étapes de la démarche de création. Il expérimente et exploite des éléments du langage dramatique, de techniques de jeu, de techniques théâtrales et de structures. Techniques de jeu: le chœur théâtral, la commedia dell'arte.							
Interpréter des séquences dramatiques	L'élève utilise de façon plus consciente et avec plus de précisions et d'efficacité les éléments de technique et de jeu nécessaires à l'interprétation. L'interprétation de l'élève est gestuelle et verbale. Elle est plus expressive et en accord avec l'extrait ou la courte pièce.							
Apprécier des œuvres théâtrales	L'élève découvre des œuvres variées et des traces socioculturelles de la période artistique. Il repère des éléments dramatiques ou théâtraux, les compare. Il utilise de façon pertinente le vocabulaire disciplinaire. Il décrit et dégage ce qu'il a appris.							

Le programme d'art dramatique comprend trois compétences à développer. **Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.**

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

1 ^{re} étape (20 %) Du 29 août au 7 novembre 2025		2 ^e étape (20 %) Du 10 novembre 2025 au 5 fé	vrier 2026	3 ^e étape (60 %) Du 9 février au 22 juin 2026		
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	Épreu ves oblig atoire s MELS / CS	Résultat inscrit au bulletin
- Inventer des séquences dramatiques (improvisation, mime, choeur théâtral, commedia dell'arte) - Interpréter des séquences dramatiques (Exercices, saynètes) - Apprécier des œuvres théâtrales	Oui	Inventer des séquences dramatiques (improvisation, mime, choeur théâtral, commedia dell'arte) - Interpréter des séquences dramatiques (Exercices, saynètes) Apprécier des œuvres théâtrales	Oui	 Inventer des séquences dramatiques (improvisation, mime, choeur théâtral, commedia dell'arte) Interpréter des séquences dramatiques (Exercices, saynètes) Apprécier des œuvres théâtrales 	Non	Oui

Arts plastiques, 6e année							
	Compétences développées par l'élève						
Réaliser des créations plastiques personnelles	L'élève transforme la matière à deux ou trois dimensions et avec l'intervention de l'enseignant fait appel à l'observation, à la mémoire et à l'invention. Il utilise de façon consciente chacune des étapes de la démarche de création. Sa création est personnelle et traduit sa perception du réel.						
Réaliser des créations plastiques médiatiques	L'élève réalise des créations dans le but de communiquer un message à son entourage. Il prend en considération les messages à transmettre et les destinataires. Il expérimente des gestes transformateurs.						
Apprécier des œuvres	L'élève découvre des productions variées de différentes périodes artistiques. Il apprend à repérer une œuvre et à la comparer. En utilisant de façon appropriée le vocabulaire disciplinaire, l'élève décrit des éléments de contenu présents dans la réalisation, l'œuvre d'art, l'objet culturel du patrimoine ou l'image médiatique.						

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

Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

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

1 ^{re} étape (20 %) 27 août au 6 novembre		évaluations et résultats inscrits 2° étape (20 %) 11 novembre au 5 février		3° étape (60 %) 9 février au 22 juin		
Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Y aura-t-il un résultat inscrit au bulletin?	Nature des évaluations proposées tout au long de l'étape	Épreuves obligatoires MEES / CS	Résultat inscrit au bulletin
Productions artistiques	Non	Productions artistiques	Oui	Productions artistiques	Non	Oui

Éducation physique et à la santé, 6e année Compétences développées par l'élève Lors de la pratique d'activités individuelles, l'élève planifie des actions motrices et des enchaînements selon ses capacités Agir dans divers contextes et des contraintes de l'activité. Il exécute les actions motrices et les enchaînements dans l'ordre planifié et selon les de pratique d'activités techniques enseignées. Il exécute des actions motrices et des actions simultanées en continuité (sans brisure, sans arrêt). Il respecte les règles de sécurité et manifeste un comportement éthique. Enfin, il évalue la démarche et ses résultats et physiques dégage les apprentissages réalisés. Lors de la pratique d'activités collectives, l'élève élabore en coopération (avec un ou plusieurs partenaires) des plans Interagir dans divers d'action selon les capacités de ses pairs et les contraintes de l'activité. Il applique les principes d'action planifiés, les contextes de pratique principes de synchronisation et les principes de communication. Il joue le rôle prévu au plan d'action et ajuste au besoin les actions motrices. Il respecte les règles de sécurité et manifeste un comportement éthique. Enfin, il évalue la démarche, d'activités physiques les plans et les résultats et dégage les apprentissages réalisés. L'élève élabore des plans d'une pratique régulière d'activités physiques et des plans d'amélioration ou de maintien d'une Adopter un mode de vie sain saine habitude de vie. Il pratique en contexte scolaire divers types d'activités physiques d'intensité modérée à élevée d'une et actif durée d'au moins 10 minutes. Il respecte les règles de sécurité et manifeste un comportement éthique. Enfin, il évalue les résultats en fonction des activités pratiquées et dégage les effets et les bienfaits sur sa santé et son bien-être.

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

1 ^{re} étape (0 %) Du 27 août au 7 novembre		2 ^e étape (40 %) 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 MELS / CS	Résultat inscrit au bulletin
Observation de l'élève lors de situations d'apprentissage et d'évaluation. Jeu de 5 passes Basketball jeux ludiques Soccer Pratique d'une activité physique d'intensité modérée à élevée : Défi jogging.	Non (N.B. Les évaluations faites à la première étape seront ajoutées au résultat sommaire de la deuxième étape)	Observation de l'élève lors de situations d'apprentissage et d'évaluation. Acrogym Tchoukball Volleyball Jeux ludiques Capsules santé Le squelette humain Capsule de nutrition	Oui c1 + c2+c3	Observation de l'élève lors de situations d'apprentissage et d'évaluation. Hockey cosome Handball Badminton Jeux ludiques Mini-tennis Capsule santé Gym en forme Effort physique.	Non	Oui C1+C2 +C3

	Anglais, 6 ^e année
	Compétences développées par l'élève
Communiquer oralement en anglais (45 %)	L'interaction orale est au cœur des apprentissages au troisième cycle. Lorsqu'il parle en anglais, l'élève utilise des modèles d'interaction qui lui permettent de répondre aux messages oraux et de transmettre ses propres messages dans toutes les situations de la classe (activités de groupe, échanges, etc.). Il développe une banque de mots et d'expressions en lien avec ses intérêts personnels et des thèmes généraux. Il participe aux activités en employant des mots et des expressions utiles pour parler de ses besoins, sentiments et intérêts et ceux des autres; se renseigner sur les autres; donner des consignes; demander de l'information; offrir de l'aide; donner son opinion; faire des suggestions, etc. La plupart du temps, il utilise ce langage utile de façon spontanée. Bien que la communication soit plus importante que la précision grammaticale au cours d'anglais, l'élève fait attention, quand il parle, aux formes possessives, aux prépositions, aux expressions du temps, aux mots d'interrogation, aux articles, aux temps des verbes, à la prononciation, etc. Il réfléchit davantage au sens des mots, expressions et notions grammaticales qu'aux usages exacts. Il persévère à parler toujours en anglais. Il utilise des stratégies tels l'autorégulation, l'inférence, la substitution d'un mot inconnu par un mot connu, la prise de risques et le fait d'accepter de ne pas tout comprendre. En sixième année, l'élève le fait de façon de plus en plus autonome.
Comprendre des textes lus et entendus (35 %)	L'élève lit, écoute et visionne différents types de textes qui lui permettent d'entrer en contact avec la langue anglaise et la culture anglophone. Avec ses pairs, il utilise les composantes du texte (phrases clés, marqueurs de relation, tables des matières, etc.) et relève les idées générales et plus nuancées pour comprendre des textes portant sur des thèmes généraux (actualité, musique, personnages historiques, etc.). Pour manifester sa compréhension des textes, il identifie et décrit les éléments essentiels, démontre sa compréhension, compare la réalité présentée dans les textes à la sienne et exprime son appréciation. Pour ce faire, il peut remplir un organisateur graphique, raconter les événements principaux d'une histoire, répondre aux questions, etc. Pour réaliser des tâches où il réinvestit sa compréhension, il suit des modèles ouverts, choisit, organise et résume l'information et les idées des textes, élargit sa banque de mots et d'expressions et livre un produit personnel (imaginer la suite d'un récit, réagir à un article de journal, etc.). Il utilise des stratégies tels l'utilisation de ressources (dictionnaire, règles de grammaire, etc.), l'inférence, le survol et le repérage. En sixième année, l'élève le fait de façon de plus en plus autonome.
Écrire des textes (20 %)	L'élève écrit des textes signifiants pour lui. Il s'exprime en anglais par écrit tout en prêtant attention à la qualité de ses textes (phrases, ordre des mots, formes possessives, prépositions, expressions du temps, mots d'interrogation, articles, temps des verbes, mots pluriels, orthographe, ponctuation, lettres majuscules, etc.). Au cours d'anglais, le but d'écrire n'est pas d'apprendre systématiquement un éventail de vocabulaire et de notions grammaticales, mais de communiquer par écrit sur des thèmes généraux à un public familier. Pour ce faire, l'élève est initié à l'écriture comme un processus collaboratif avec ses pairs. Pour se préparer à écrire, l'élève suit les consignes, note ses idées et les organise. Pour composer un brouillon, il utilise un modèle ouvert. Il prend le risque d'exprimer ses idées en anglais et persévère dans la production du brouillon. Pour se réviser, il vérifie les consignes et les notions grammaticales visées par la tâche, soumet le texte à la critique de ses pairs, reformule des idées, apporte des corrections et produit un texte propre et bien présenté. Il utilise des stratégies telles l'utilisation de ressources (dictionnaire, banque de mots, règles grammaticales, etc.), la planification et l'autoévaluation. En sixième année, l'élève le fait de façon de plus en plus autonome.

Anglais, 6 ^e année									
P	Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin								
1 ^{re} étape (20 %)		2 ^e étape (20 %)	3° étape (60 %)						
Du 29 août au 07 noven	nbre	Du 11 novembre au 05 fé	evrier	Du 09 tév	rier au 22 juin	l			
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 / CS	Résultat inscrit au bulletin			
Communiquer oralement en anglais :	Non	Communiquer oralement en anglais:	Oui	Communiquer oralement en anglais:	Non	Oui			
		Observation des élèves en groupe		Observation des élèves en groupe					

Comprendre des textes lus et entendus :	Non. Fait l'objet d'apprentissa ge, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	Comprendre des textes lus et entendus : Situations d'apprentissage et d'évaluation Activités diverses Observation des élèves en groupe	Oui	Comprendre des textes lus et entendus :	Non	Oui
Écrire des textes :	Non Fait l'objet d'apprentissa ge, mais aucun résultat n'est communiqué à ce bulletin	Écrire des textes : Activités diverses Situation d'apprentissage et d'évaluation	Oui	Écrire des textes :	Non	Oui