

Planification annuelle 2024-2025

4^e année du primaire



À l'intention des parents



Chers parents,

C'est avec plaisir que nous accueillons votre enfant à l'école Philippe-Morin. 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 2024. Cette communication aura pour but de renseigner les parents de l'élève sur ses apprentissages et son comportement. |
| Premier bulletin | Le bulletin vous sera transmis le 21 novembre 2024. Celui-ci couvrira la période entre le 28 août et le 8 novembre et comptera pour 20 % du résultat final de l'année. |
| Deuxième bulletin | Le deuxième bulletin vous sera transmis le 27 février 2025. Il couvrira la période s'échelonnant entre le 11 novembre et le 14 février 2025. Celui-ci comptera pour 20 % du résultat final de l'année. |
| Troisième bulletin | Le troisième bulletin vous sera communiqué via Mozaïk, au plus tard le 10 juillet 2025. Il couvrira la période s'échelonnant entre le 17 février et le 23 juin 2024. Celui-ci comptera pour 60 % du résultat final de l'année. |

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

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

Nous vous souhaitons une très belle année scolaire.

Nancy Benoit
Directrice

¹ <http://www.MEQ.gouv.qc.ca/>

Titulaires de 4^e année

Karine Tremblay (401)
Catherine Dubois (402)

Matériel pédagogique (manuels, cahiers d'exercices, etc.)

| Français | Mathématique | Univers social | Science et technologie | Culture et citoyenneté québécoise |
|---|--|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> -Matériel didactique varié de grammaire, d'écriture et de lecture. -Manuels Duo A et B des éditions Erpi -Livres de bibliothèque -Littérature jeunesse | <ul style="list-style-type: none"> - Cahiers Tam Tam mathématique A et B des éditions Erpi. - Divers matériels maison et de manipulations. | <ul style="list-style-type: none"> Cahier Escales des éditions Erpi. | <ul style="list-style-type: none"> Cahier Éclair de génie Éditions Erpi. | <ul style="list-style-type: none"> Matériel maison |

Organisation, approches pédagogiques et exigences particulières

| | | | | |
|---|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> -Cours magistraux. -Exercices variés en grammaire, en lecture et en écriture. -Travail individuel, en équipe et en grand groupe. -Utilisation du EPI | <ul style="list-style-type: none"> -Cours magistraux. -Exercices variés de manipulation, d'appropriation et de validation. -Travail individuel, en équipe et en grand groupe. -Utilisation du EPI | <ul style="list-style-type: none"> -Cours magistraux -Exercices variés d'appropriation et de validation. -Travail individuel, en équipe et en grand groupe. -Utilisation du EPI | <ul style="list-style-type: none"> -Cours magistraux -Exercices variés de manipulation, d'expérimentation, d'appropriation et de validation. -Travail individuel, en équipe et en grand groupe. -Utilisation du EPI | <ul style="list-style-type: none"> -Cours magistraux. -Exercices variés de réflexion, de sensibilisation et d'application. -Travail individuel, en équipe et en grand groupe. |
|---|---|---|---|--|

Devoirs et leçons

La planification des devoirs et leçons se retrouve dans l'agenda. Votre enfant devrait consacrer entre 30 et 45 minutes à ses devoirs et leçons 4 fois par semaine.

Français, 4^e année

Compétences développées par l'élève

| | |
|---------------------------|--|
| Lire (50 %) | <p>L'élève est capable de lire différents types de textes sur des sujets familiers et parfois moins familiers. Il arrive à comprendre ce qu'il lit en utilisant des stratégies efficaces. Il repère et déduit des informations. Il réagit au texte et donne son opinion.</p> <p>À la fin de l'année, il le fait de façon autonome.</p> |
| Écrire (30 %) | <p>L'élève produit différents textes en tenant compte du sujet et de l'intention d'écriture. Il planifie, rédige, révisé et corrige son texte. Il construit des phrases élaborées qui peuvent comporter des maladroites. Il laisse peu d'erreurs relatives aux mots appris en classe, effectue des accords dans le groupe du nom (déterminant, nom et adjectif) et accorde le verbe avec son sujet dans les cas simples.</p> |
| Communiquer (20 %) | <p>L'élève échange, en grand groupe ou en groupe restreint, sur une variété de sujets à sa portée en respectant les règles de communication établies. Il exprime ses idées, ses sentiments et ses réactions de façon cohérente. Il formule des questions pour s'informer ou connaître le point de vue des autres. Il démontre sa compréhension en réagissant de manière appropriée</p> |

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin

| 1 ^{re} étape (20 %) Du 28 août au 8 novembre | | 2 ^e étape (20 %) Du 11 novembre au 14 février | | 3 ^e étape (60 %) Du 17 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 MEQ / CSS ² | Résultat inscrit au bulletin |
| En lecture : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | En lecture : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | En lecture : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | Oui |
| En écriture : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | En écriture : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | En écriture : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | Oui |
| En communication orale : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Non | En communication orale : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | En communication orale : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Non | Oui |

² MEQ : ministère de l'Éducation du Québec

CS : centre de services scolaire

Mathématique, 4^e année

Compétences développées par l'élève

| | |
|--|---|
| Résoudre une situation-problème (30 %)* | L'élève résout des situations dont la démarche pour arriver à la solution n'est pas immédiatement évidente. La situation-problème est organisée autour d'une problématique pouvant comporter plus d'un type de données. L'élève est amené à choisir des modes de représentation pour dégager les données utiles de la situation-problème. L'élève élabore une solution comportant quelques étapes. Il communique sa solution, verbalement ou par écrit, en utilisant un langage mathématique élaboré. |
| Utiliser un raisonnement mathématique (70 %)* | L'élève résout des situations où il doit choisir et appliquer les connaissances appropriées tout en laissant les traces qui rendent explicite son raisonnement. Il peut être amené à justifier une affirmation, à vérifier un résultat ou à prendre position à l'aide d'arguments mathématiques. Note : Le résultat lié à la vérification de l'acquisition des connaissances est pris en compte dans cette compétence. |
| Communiquer à l'aide du langage mathématique* | L'élève résout des situations où il interprète ou produit des messages, oraux ou écrits, tels un énoncé, un processus, une solution, en utilisant un langage mathématique élémentaire et faisant appel à au moins un mode de représentation : objets, dessins, tableaux, diagrammes, symboles ou mots. Cette compétence fait l'objet d'apprentissage et de rétroaction à l'élève, mais elle n'est pas considérée dans les résultats communiqués au bulletin. |
| <p>* Les principales connaissances que l'élève est amené à maîtriser et à mobiliser pour développer les compétences sont les suivantes :</p> <p>Arithmétique : Représentation de nombres naturels et de nombres décimaux inférieurs à 100 000; représentation, comparaison, lecture et écriture de fractions; appropriation des techniques conventionnelles de calcul écrit pour additionner et soustraire des nombres naturels et des nombres décimaux; façons personnelles de multiplier et diviser des nombres naturels.</p> <p>Géométrie : Description de solides et de figures planes à l'aide de certaines propriétés ; utilisation de la réflexion pour produire des frises et des dallages.</p> <p>Mesure : Estimation et mesure de longueurs, de surfaces et du temps.</p> <p>Statistique : Interprétation et représentation de données dans des diagrammes à bandes, à pictogrammes et à lignes brisées.</p> <p>Probabilité : Simulation d'activités liées au hasard et familiarisation avec des outils tels que les tableaux ou les diagrammes pour dénombrer les résultats possibles.</p> | |

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin

| 1 ^{re} étape (20 %) Du 28 août au 8 novembre | | 2 ^e étape (20 %) Du 11 novembre au 14 février | | 3 ^e étape (60 %) Du 17 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 MEQ / CSS | Résultat inscrit au bulletin |
| Résoudre une situation-problème : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Non | Résoudre une situation-problème : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | Résoudre une situation-problème : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui Épreuve CSS | Oui |
| Utiliser un raisonnement mathématique : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | Utiliser un raisonnement mathématique : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | Utiliser un raisonnement mathématique : Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui Épreuve CSS | Oui |

Géographie, histoire et éducation à la citoyenneté, 4^e année

Compétences développées par l'élève

| | |
|---|--|
| Lire l'organisation d'une société sur son territoire | <p>L'élève acquiert des connaissances liées aux sociétés suivantes : la société iroquoise, la société algonquienne, la société française, la société canadienne en Nouvelle- France, les sociétés américaines des Treize colonies, et ce, pour les périodes comprises entre 1500 et 1745.</p> <p>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.</p> |
| Interpréter le changement dans une société et sur son territoire | |
| S'ouvrir à la diversité des sociétés et de leur territoire | |

Le programme de géographie, histoire et éducation à la citoyenneté comprend trois compétences à développer.
Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin

| 1 ^{re} étape (20 %) Du 28 août au 8 novembre | | 2 ^e étape (20 %) Du 11 novembre au 14 février | | 3 ^e étape (60 %) Du 17 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 MEQ / CSS | Résultat inscrit au bulletin |
| Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Non | Oui |

Science et technologie, 4^e année

Compétences développées par l'élève

| | |
|---|---|
| <p>Proposer des explications ou des solutions à des problèmes d'ordre scientifique ou technologique</p> | <p>C'est dans l'action que l'élève développe ses compétences et acquiert des connaissances en science et technologie.</p> <p>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.</p> |
| <p>Mettre à profit les outils, objets et procédés de la science et de la technologie</p> | <p>En quatrième année, l'élève développe ses compétences d'une manière plus autonome.</p> <p>L'élève est amené, après avoir bien cerné un 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.</p> |
| <p>Communiquer à l'aide des langages utilisés par la science et la technologie</p> | <p>Tout en développant des compétences, l'élève est amené à acquérir plusieurs connaissances. Ces connaissances sont classées selon trois univers :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Matière 2. Énergie 3. Forces et mouvements 4. Systèmes et interaction <p>Il est à noter que les exemples précédents ne sont qu'à titre indicatif</p> |
| <p style="text-align: center;">Le programme de science et technologie comprend trois compétences à développer. Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.</p> | |

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin

| 1 ^{re} étape (20 %) Du 28 août au 8 novembre | | 2 ^e étape (20 %) Du 11 novembre au 14 février | | 3 ^e étape (60 %) Du 17 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 MEQ / CSS | Résultat inscrit au bulletin |
| Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Non | Oui |

Culture et citoyenneté québécoise, 4^e année

Compétence développée par l'élève

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

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

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

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin

| 1 ^{re} étape (20 %) Du 28 août au 8 novembre | | 2 ^e étape (20 %) Du 11 novembre au 14 février | | 3 ^e étape (60 %) Du 17 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 MEQ / CSS | Résultat inscrit au bulletin |
| Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Non | Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Oui | Évaluations variées en lien avec les notions travaillées en classe. | Non | Oui |

Compétences non disciplinaires

Des commentaires seront transmis sur une de ces compétences 1 fois dans l'année.

Organiser son travail

Analyser la tâche à accomplir.
Analyser sa démarche.
S'engager dans la démarche.
Accomplir la tâche.

Travailler en équipe

Interagir avec ouverture d'esprit dans différents contextes.
Contribuer au travail collectif.
Tirer profit du travail en coopération.

Savoir communiquer

Établir l'intention de la communication.
Choisir le mode de communication.
Réaliser la communication en respectant les règles et les conventions propres aux langages utilisés.

Exercer son jugement critique

Construire son opinion.
Exprimer son jugement.
Relativiser son jugement.

Spécialistes de 4^e année

Caroline Laroche (Musique)
Karine Tremblay (401) et Catherine Dubois (402) (Arts plastiques)
Zakarya Mededjel (Éducation physique et à la santé)
Linda Burke (Anglais)

Exigences particulières, devoirs et leçons, matériel de base

| | |
|---|---|
| Anglais | Devoirs facultatifs : <ul style="list-style-type: none">lire des livres, bandes dessinées, magazines pour enfants en anglais;regarder régulièrement des émissions pour enfants en anglais à la télévision;regarder des films pour enfants en anglais;écouter des chansons en anglais;visiter des sites Internet pour enfants en anglais. Matériel : <ul style="list-style-type: none">You Have Mail Activity Book B |
| Arts plastiques | Matériel maison |
| Musique | Matériel obligatoire à tous les cours : <ul style="list-style-type: none">Cahier de musiqueLe duo-tang sera conservé dans le local de musique et envoyé à la maison à des moments dans l'année.AgendaCoffre à crayons Étude à la maison |
| Éducation physique et à la santé | Le port du costume (Chandail bleu à l'effigie de l'école , pantalons de sport et chandail de rechange) est obligatoire ainsi que les souliers de course. Les cheveux longs doivent être attachés et les bijoux doivent être retirés pour les cours d'éducation physique. |

Anglais, 4^e année

Compétences développées par l'élève

| | |
|---|--|
| Communiquer oralement en anglais (50 %) | L'interaction orale est au cœur des apprentissages au deuxième cycle. Lorsqu'il parle en anglais, l'élève utilise des modèles d'interaction structurés qui lui permettent de répondre aux messages oraux et de transmettre ses propres messages dans toutes les situations de la classe (activités de groupe, courts échanges, etc.). Il développe une banque de mots et d'expressions en lien avec son environnement immédiat et des thèmes familiers. Il participe aux activités en employant des mots et des expressions utiles pour saluer, remercier et s'excuser; identifier et décrire des personnes et des objets; exprimer son accord ou désaccord; demander de l'aide ou la permission; exprimer ses besoins, sentiments et intérêts; partager ses expériences personnelles; parler de ses capacités; etc. Au cours du cycle, il utilise ce langage utile de façon de plus en plus spontanée. Bien que la communication soit plus importante que la précision grammaticale dans le cours d'anglais, l'élève fait attention, quand il parle, à l'ordre des mots, aux mots pluriels, aux pronoms personnels, à la prononciation, etc. Il réfléchit davantage au sens des mots, expressions et notions grammaticales qu'aux usages exacts. Il persévère à parler toujours en anglais. Pour faciliter la communication, il utilise des stratégies tels prendre des risques et accepter de ne pas tout comprendre. Tout au long de la quatrième année, l'élève devient de plus en plus autonome pour exécuter les tâches demandées. |
| Comprendre des textes lus et entendus (35 %) | L'élève lit, écoute et visionne différents types de textes populaires, littéraires et informatifs (livres d'histoires, brochures, magazines, vidéos, sites Internet, etc.) qui lui permettent d'entrer en contact avec la langue anglaise et la culture anglophone. Avec ses pairs, il utilise certains indices du texte (images, effets sonores, mots familiers, etc.) et relève les idées générales pour comprendre des textes portant sur des thèmes familiers. Pour manifester sa compréhension des textes, il identifie et décrit brièvement les éléments essentiels, démontre sa compréhension du sens global, compare la réalité présentée dans les textes à la sienne et exprime son appréciation. Pour ce faire, il peut remplir un organisateur graphique, décrire les personnages principaux d'une histoire, répondre aux questions simples, etc. Pour réaliser des tâches où il réinvestit sa compréhension, il suit des modèles explicites, choisit, organise et résume l'information et les idées des textes, élargit sa banque de mots et d'expressions et livre un produit personnel (mini livre, sketch, affiche, etc.). Il utilise des stratégies telles l'utilisation de ressources (dictionnaire visuel, banque de mots et d'expressions, etc.) et l'utilisation de connaissances antérieures pour anticiper le contenu des textes. Tout au long de la quatrième année, l'élève devient de plus en plus autonome pour exécuter les tâches demandées. |
| Écrire des textes (15 %) | L'élève écrit des textes signifiants pour lui (cartes de vœux, bandes dessinées, journal de classe, etc.). Il s'exprime en anglais par écrit tout en prêtant attention à la qualité de ses textes (phrases simples, ordre des mots, orthographe, ponctuation, etc.). Au cours d'anglais, le but d'écrire n'est pas d'apprendre systématiquement un éventail de vocabulaire et de notions grammaticales, mais de communiquer par écrit sur des thèmes familiers à un public familier. Pour ce faire, l'élève est initié à l'écriture comme un processus collaboratif avec ses pairs. Pour se préparer à écrire, l'élève suit les consignes, note ses idées et les organise. Pour composer un brouillon, il utilise un modèle explicite. Il prend le risque d'exprimer ses idées en anglais et persévère dans la production du brouillon. Pour se réviser, il vérifie les consignes et les notions grammaticales visées par la tâche, soumet le texte à la critique de ses pairs, reformule des idées, apporte des corrections et produit un texte propre et bien présenté. Il utilise des stratégies telles l'utilisation de ressources (dictionnaire visuel, banque de mots, liste de règles grammaticales simples, grille d'autocorrection, etc.) et la prise de notes (tableau en T, diagramme de Venn, etc.). Tout au long de la quatrième année, l'élève devient de plus en plus autonome pour exécuter les tâches demandées. |

Anglais, 4^e année

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin

| 1 ^{re} étape (20 %) Du 28 août au 8 novembre | | 2 ^e étape (20 %) Du 11 novembre au 14 février | | 3 ^e étape (60 %) Du 17 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 MEQ / CSS | Résultat inscrit au bulletin |
| Communiquer oralement en anglais : Observation des élèves en groupe | Oui | Communiquer oralement en anglais: | Non | Communiquer oralement en anglais: | Non | Oui |
| Comprendre des textes lus et entendus : | Non | Comprendre des textes lus et entendus : Activités diverses Situations d'apprentissage et d'évaluation Observation des élèves en groupe | Oui | Comprendre des textes lus et entendus : | Non | Oui |
| Écrire des textes : | Non | Écrire des textes : Activités diverses Situations d'apprentissage et d'évaluation | Oui | Écrire des textes : | Non | Oui |

Arts plastiques, 4^e année

Compétences développées par l'élève

| | |
|---|--|
| Réaliser des créations plastiques personnelles | L'élève transforme la matière à deux ou trois dimensions et fait appel à l'observation. |
| Réaliser des créations plastiques médiatiques | L'élève réalise des créations dans un but de communiquer un message à son entourage. Il exploite des gestes transformateurs et des éléments du langage plastique selon le message à transmettre. |
| Apprécier des œuvres | L'élève apprend à examiner une œuvre et à utiliser le vocabulaire disciplinaire relié aux arts plastiques et à faire des liens. |

Le programme d'arts plastiques comprend trois compétences à développer.
Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

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

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin

| 1 ^{re} étape (20 %) Du 28 août au 8 novembre | | 2 ^e étape (20 %) Du 11 novembre au 14 février | | 3 ^e étape (60 %) Du 17 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 MEQ / CSS | Résultat inscrit au bulletin |
| | Non | | Oui | | Non | Oui |

Musique, 4^e année

Compétences développées par l'élève

| | |
|--|--|
| Inventer des pièces vocales ou instrumentales | Avec l'aide de l'enseignant, l'élève apprend à utiliser chacune des étapes de la démarche de création. À la suite, d'expérimentations variées, il exploite des éléments du langage musical, des moyens sonores et des structures, tout en enrichissant ses idées grâce au partage avec les autres. |
| Interpréter des pièces musicales | L'élève s'approprie de plus en plus le contenu musical et la technique instrumentale tout en apprenant les règles de musique d'ensemble. Son interprétation contient des intentions expressives claires et est en accord avec le texte musical de la pièce choisie, laquelle est d'une durée variable. L'élève en respecte la structure, contrôle les éléments de techniques appropriés et tient compte des règles relatives à la musique. |
| Apprécier des œuvres musicales, ses réalisations et celles de ses camarades | En utilisant de façon adéquate le vocabulaire disciplinaire, l'élève décrit des éléments de contenu présents dans la réalisation ou dans l'œuvre musicale. |

Le programme de musique comprend trois compétences à développer.
Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.

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

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin

| 1 ^{re} étape (20 %) Du 28 août au 8 novembre | | 2 ^e étape (20 %) Du 11 novembre au 14 février | | 3 ^e étape (60 %) Du 17 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 MEQ / CSS | Résultat inscrit au bulletin |
| Évaluations pratiques sur divers instruments. Projets variés. Test de connaissances. | Non | Évaluations pratiques sur divers instruments. Projets variés. Test de connaissances. | Oui | Évaluations pratiques sur divers instruments. Projets variés. Test de connaissances. | Non | Oui |

Éducation physique et à la santé, 4^e année

Compétences développées par l'élève

| | |
|---|--|
| Agir dans divers contextes de pratique d'activités physiques | Lors de la pratique d'activités individuelles, l'élève planifie des actions motrices et des enchaînements selon ses capacités et des contraintes de l'activité. Il exécute les actions motrices et les enchaînements dans l'ordre planifié et selon les techniques enseignées. Il exécute des actions motrices et des actions simultanées en continuité (sans brisure, sans arrêt). Il respecte les règles de sécurité et manifeste un comportement éthique. Enfin, il évalue la démarche et ses résultats et dégage les apprentissages réalisés. |
| Interagir dans divers contextes de pratique d'activités physiques | Lors de la pratique d'activités collectives, l'élève élabore en coopération (avec un ou plusieurs partenaires) des plans d'action selon les capacités de ses pairs et les contraintes de l'activité. Il applique les principes d'action planifiés, les principes de synchronisation et les principes de communication. Il joue le rôle prévu au plan d'action et ajuste au besoin les actions motrices. Il respecte les règles de sécurité et manifeste un comportement éthique. Enfin, il évalue la démarche, les plans et les résultats et dégage les apprentissages réalisés. |
| Adopter un mode de vie sain et actif | L'élève élabore des plans d'une pratique régulière d'activités physiques et des plans d'amélioration ou de maintien d'une saine habitude de vie. Il pratique en contexte scolaire divers types d'activités physiques d'intensité modérée à élevée d'une 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. |
| <p>Le programme d'éducation physique et à la santé comprend trois compétences à développer. Cependant, un seul résultat apparaîtra au bulletin.</p> <p>Tout au long de la quatrième année, l'élève devient de plus en plus autonome pour exécuter les tâches demandées.</p> | |

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin

| 1 ^{re} étape (20 %) Du 28 août au 8 novembre | | 2 ^e étape (20 %) Du 11 novembre au 14 février | | 3 ^e étape (60 %) Du 17 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 MEQ / 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 en sports collectifs (rôle à jouer, l'éthique et la communication) Hygiène corporelle | Oui C1 C3 | Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation Situation d'apprentissage et d'évaluation : production d'un enchaînement d'activités de manipulation et de locomotion. La structure du corps (distinguer, repérer et identifier les principales parties) Expérimentation d'exercices d'échauffement, d'étirements et de relaxation. | Oui C2 | Observation de l'élève lors d'activités diverses et de situations d'apprentissage et d'évaluation Situation d'apprentissage et d'évaluation en sports collectifs (rôle à jouer, l'éthique et la communication) La structure du corps (distinguer, repérer et identifier les principales parties) | Non | Oui C1 C2 C3 |