



**ÉCOLE  
BOIJOLI**

Saint-Narcisse-de-Rimouski

Centre  
de services scolaire  
des Phares

Québec 

## **Documents d'information aux parents – Année scolaire 2023-2024 - 2<sup>e</sup> cycle primaire**

Bonjour,

Vous recevez aujourd'hui un document d'information qui précise de quelle manière et à quel moment votre enfant sera évalué.

Vous y retrouverez :

- Les dates des étapes
- Les dates des communications aux parents (première communication et bulletins)
- Les compétences et leur moment de communication
- Les moyens pouvant être utilisés pour évaluer
- Les pondérations (pourcentage des compétences et des étapes)

Si des changements sont apportés en cours d'année à ce qui est prévu en matière d'évaluation des apprentissages, nous vous transmettrons une mise à jour du présent document.

Pour obtenir plus d'informations au sujet de l'évaluation, n'hésitez pas à consulter l'enseignant de votre enfant. Il se fera un plaisir de répondre à vos questions.



Direction de l'école

mercredi, 20 septembre 2023

## Documents d'information aux parents – Année scolaire 2023-2024- 2<sup>e</sup> cycle primaire

Voici des informations concernant la nature et la période des principales évaluations des apprentissages de votre enfant au cours de la présente année scolaire

<p><b>Première communication écrite :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Commentaires sur les apprentissages et le comportement de votre enfant.</li> <li>➤ Du 30 août au 15 octobre</li> <li>➤ Communication déposée dans le portail-parents dans la semaine du 9 octobre.</li> </ul>	<p><b>Bulletin 1 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Étape : 30 août au 10 novembre 2023</li> <li>➤ Cette étape compte pour 20 % du résultat final de l'année.</li> <li>➤ Bulletin déposé dans le portail-parents dans la semaine du 13 novembre 2023.</li> <li>➤ Rencontre de parents les 16 et 17 novembre 2023</li> </ul>	<p><b>Bulletin 2 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Étape : 13 novembre 2023 au 16 février 2024</li> <li>➤ Cette étape compte pour 20 % du résultat final de l'année.</li> <li>➤ Bulletin déposé dans le portail-parents dans la semaine du 19 février 2024.</li> <li>➤ Possibilité de rencontre avec l'enseignant sur rendez-vous.</li> </ul>	<p><b>Bulletin 3 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Étape : 19 février au 21 juin 2024</li> <li>➤ Cette étape compte pour 60 % du résultat final de l'année.</li> <li>➤ Commentaires sur la compétence : Au moins une compétence parmi les quatre sera évaluée. *</li> <li>➤ Ce bulletin comprend également un résultat final composé des étapes 1, 2, 3 et du résultat de l'épreuve du MEES, s'il y a lieu.</li> <li>➤ Bulletin déposé dans le portail-parents dans la semaine du 24 juin.</li> </ul>
--	---	--	--

DISCIPLINE		Période de communication au bulletin			Moyens pouvant être utilisés pour évaluer les apprentissages des élèves	
		Étape 1	Étape 2	Étape 3	En cours d'année	En fin d'année
<b>FRANÇAIS, LANGUE D'ENSEIGNEMENT</b> 30 %  50 %  20 %	• Écrire		X	X	Observations Compositions écrites variées	Épreuve du MEES à la fin du cycle (4 <sup>e</sup> année) <b>Écriture</b> 20 % du résultat de l'année
	• Lire	X	X	X	Compréhensions de textes variés Observations	Épreuve du MEES à la fin du cycle (4 <sup>e</sup> année) <b>Lecture</b> 20 % du résultat de l'année
	• Communiquer oralement		X	X	Présentations orales Échanges collectifs Causeries	
<b>MATHÉMATIQUE</b> 30 %  70 %	• Résoudre une situation problème		X	X	Résolution de problèmes	
	• Utiliser un raisonnement mathématique	X	X	X	Situations d'application Exercices de manipulation Observations	
<b>ANGLAIS, LANGUE SECONDE</b> 50 %	• Communiquer oralement en anglais	X		X	Observations faites durant les jeux et les activités interactives (SAÉ)	

DISCIPLINE		Période de communication au bulletin			Moyens pouvant être utilisés pour évaluer les apprentissages des élèves	
		Étape 1	Étape 2	Étape 3	En cours d'année	En fin d'année
35 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comprendre des textes lus et entendus</li> </ul>		X	X	Évaluation de compréhension de lectures, test, projets et quizz (SAÉ)	
15 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Écrire de textes</li> </ul>		X	X	Projets d'écriture variés (SAÉ)	
<b>ARTS PLASTIQUES</b> 70 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Réaliser des images personnelles</li> <li>Réaliser des messages visuels</li> </ul>		X	X	Réalisation d'œuvres personnelles et médiatiques Observations Échanges collectifs	
<b>ARTS PLASTIQUES</b> 30 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apprécier des œuvres d'art</li> </ul>					
<b>MUSIQUE</b> 70 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inventer des pièces musicales</li> <li>Interpréter des pièces musicales</li> </ul>		X	X	Création écrite ou non-écrite Jouer une partition Création	
30 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apprécier des œuvres musicales</li> </ul>		X	X	Audition d'œuvres et échanges Échanges écrits et/ou choix de réponses.	
<b>ÉDUCATION PHYSIQUE ET À LA SANTÉ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pratiquer des activités physiques individuellement</li> </ul>	X		X	Observations en gymnase Exercices	
100 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pratiquer des activités avec d'autres élèves</li> </ul>		X	X	Questionnement Situations d'apprentissage Évaluation (SAÉ) Fiches à remplir	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se donner des moyens pour adopter un mode de vie sain et actif</li> </ul>	X		X		
<b>ÉTHIQUE ET CULTURE RELIGIEUSE</b> 50 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Réfléchir sur des questions éthiques</li> <li>Pratiquer le dialogue</li> </ul>				Discussions Observations Activités thématiques	
50 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>Manifester une compréhension du phénomène religieux</li> <li>Pratiquer le dialogue</li> </ul>		X	X		

DISCIPLINE		Période de communication au bulletin			Moyens pouvant être utilisés pour évaluer les apprentissages des élèves	
		Étape 1	Étape 2	Étape 3	En cours d'année	En fin d'année
<b>SCIENCE ET TECHNOLOGIE</b>  100 %	• Résoudre des problèmes				Expérimentations Observations Échanges Réalisation de projets	
	• Utiliser les outils, les objets et les procédés de la science et de la technologie		X	X		
	• Communiquer à l'aide du vocabulaire et des symboles scientifiques et technologiques					
<b>SCIENCE ET TECHNOLOGIE</b>	• Communiquer à l'aide du vocabulaire et des symboles scientifiques et technologiques				Expérimentations Observations Échanges Réalisation de projets	
	• Communiquer à l'aide du vocabulaire et des symboles scientifiques et technologiques					
	• Communiquer à l'aide du vocabulaire et des symboles scientifiques et technologiques					
<b>GÉOGRAPHIE, HISTOIRE ET ÉDUCATION À LA CITOYENNETÉ</b>	• Comprendre l'organisation d'une société sur son territoire				Observations Échanges Activités Réalisation de projets	
	• Expliquer le changement dans une société		X	X		
	• Prendre conscience de la diversité des sociétés					

**X : Indique une compétence évaluée au bulletin.**

**\*COMPÉTENCES GÉNÉRALES**

Un seul commentaire sera mis sur une des quatre compétences générales (générales (exercer son jugement critique, organiser son travail, savoir communiquer et travailler en équipe) inscrites au bulletin, et ce, à l'étape jugée appropriée. Le choix de cette compétence sera laissé à la discrétion de l'enseignante. Elle peut différer d'un élève à l'autre.