

Le 17 avril 2024

Objet : OQRE 3^e année

Prochains tests de l'Office de la qualité et de la responsabilité en éducation (OQRE)

Bonjour,

Entre **le 3 et le 6 juin 2024**, votre enfant participera au test en lecture, écriture et mathématiques, cycle primaire (de la 1^{re} à la 3^e année) de la province. Ce test est administré aux élèves de 3^e année du système éducatif financé par les fonds publics de l'Ontario par l'OQRE, un organisme indépendant du gouvernement de l'Ontario. Le vendredi 24 mai, nos élèves de 3^e effectueront la pratique officielle en français et mathématiques, donc, assurez-vous que votre enfant sera à l'école les jours ci-dessus.

Ce test comprend une composante Français et une composante Mathématiques, un questionnaire à l'intention des élèves et une séance d'introduction avec un exemple de test. Le but de la séance d'introduction est de familiariser les élèves avec la plateforme de test en ligne et les types de questions du test. Au cours du test, les élèves auront quatre séances à compléter pour la composante Français, d'une durée d'environ 30 minutes chacune, et quatre étapes à compléter pour la composante Mathématiques, de 30 minutes environ chacune. Les séances et les étapes peuvent être réparties durant la période d'administration du test.

Les questions du test de l'OQRE sont directement fondées sur les attentes et les contenus d'apprentissage énoncés dans [Le curriculum de l'Ontario](#) et correspondent à ce que les membres du personnel enseignant enseignent chaque jour en classe. Par conséquent, les élèves n'ont pas besoin de se préparer d'une manière particulière, mais doivent terminer le programme-cadre de mathématiques avant l'examen. Les longues périodes d'absences nuisent à l'apprentissage du programme-cadre de l'année en cours. Les élèves feront le test dans leur salle de classe habituelle avec leur enseignante ou enseignant actuel et sont simplement encouragés à faire de leur mieux et à démontrer leurs connaissances.

À l'automne 2024, l'OQRE nous enverra les rapports individuels de toutes et tous nos élèves. Une fois que nous les aurons reçus, nous vous fournirons les résultats de votre enfant au test. Les résultats de votre enfant sont confidentiels et vous donneront une indication de sa réussite par rapport à la norme provinciale de l'Ontario. La norme, ou le niveau 3, représente la fourchette de B- à B+. Le fait d'atteindre la norme signifie que votre enfant a une solide compréhension des connaissances et des compétences requises, ce qui est une bonne indication que votre enfant sera prêt pour la 4^e année. Les résultats du test n'ont aucune incidence sur les notes ou le bulletin scolaire de votre enfant. Ils vous communiquent cependant des informations sur les progrès de votre enfant.

Voici deux liens du site de l'OQRE :

[Un guide au sujet des tests de l'OQRE à l'intention des parents \(cepeo.on.ca\)](#)

Exemple de test de 3^e année : - ([d3d9vqrpil4nuo.cloudfront.net](#))

Guide : [Ressource : Questions diffusées - Test en lecture, écriture et mathématiques - Cycle primaire \(eqao.com\)](#)

Structure de l'examen OQRE :

Structure de la composante Français du test (primaire et moyen)	<ul style="list-style-type: none">• Texte informatif : un texte de lecture, quatre questions à choix multiples et une question à réponse construite (petit paragraphe).• Texte narratif : un texte de lecture, 10 questions à choix multiples et une question à réponse construite.• Écriture : 12 questions à choix multiples et une question à réponse construite sur un sujet donné.
Structure de la composante Mathématiques du test au primaire	<p>Format choix multiple:</p> <ul style="list-style-type: none">• 14 questions de nombre/littérature financière• 8 questions d'algèbre• 8 questions de données• 10 questions du sens de l'espace <p>40 questions opérationnelles et 4 questions de mise à l'essai</p> <p>44 questions en tout</p>

Si vous avez des questions ou des préoccupations, veuillez communiquer avec l'enseignante ou l'enseignant de votre enfant ou sinon avec moi directement.

Auriane Sokoloski

Direction

École élémentaire Charles-Sauriol