



## Informações de teste MCAS - Primavera 2025

### Informações gerais

- **Datas dos exames:**
  - Artes de Língua Inglesa – Terça-feira, 25 de março de 2025 e quarta-feira, 26 de março, 2025
  - Matemática – Terça-feira, 20 de maio de 2025 e quarta-feira, 21 de maio, 2025
  - Ciência/Tecnologia/Engenheira (Biologia do Ensino Médio) – Quarta-feira, 4 de junho de 2025 e Quinta-feira, 5 de junho, 2025
- Todos os testes MCAS são realizados no computador.
  - Um Chromebook será fornecido a todos os alunos
- Alunos com IEPs ou 504s terão acesso às providências fornecidas nesses documentos.
- Todos os alunos terão a oportunidade de alterar a cor de fundo, ajustar o tamanho do ponteiro do mouse e cobrir respostas erradas em testes baseados em computador.
- Todos os alunos terão até o final do dia letivo para completar cada sessão de teste.
- Quando aplicável, os alunos receberão uma calculadora integrada ao software de teste, bem como uma calculadora TI 30XIIS.
- Os alunos devem preencher o formulário "Responsabilidades do aluno durante o teste MCAS" para verificar se entendem os requisitos do teste e as possíveis consequências do não cumprimento deste regulamento.
- Os alunos serão obrigados a entregar seu telefone celular e/ou outros dispositivos eletrônicos durante o teste, ou assinar um certificado indicando que eles não possuem um durante o teste.
- Os professores estão preparando os alunos usando testes de amostra e outros recursos online.

### Informações específicas do exame

<b>Artes de Língua Inglesa</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dois dias/sessões de teste</li><li>• Baseado em computador</li><li>• As perguntas são uma combinação de redação de múltipla escolha, baseada em tecnologia e baseada em texto.</li><li>• Alinhado com a <a href="#">Estrutura Curricular de Massachusetts ELA de 2017</a></li></ul>	<b>Matemática</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dois dias/sessões de teste</li><li>• Baseado em computador</li><li>• As perguntas são uma combinação de múltipla escolha, tecnologia avançada, resposta curta/preencher o espaço em branco e resposta construída.</li><li>• Alinhado com a <a href="#">Estrutura Curricular de Matemática de Massachusetts de 2017</a></li><li>• Todos os alunos receberão uma folha de referência da fórmula do MCAS</li><li>• As calculadoras não são permitidas no dia/sessão 1, mas serão fornecidas para o dia/sessão 2</li></ul>	<b>Ciência/Tecnologia/Engenheira (Biologia do Ensino Médio)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dois dias/sessões de teste</li><li>• Baseado em computador</li><li>• As perguntas são uma combinação de múltipla escolha, tecnologia incorporada e resposta construída</li><li>• Alinhado com a <a href="#">Estrutura Curricular de Ciência e Tecnologia/Engenharia de Massachusetts de 2016</a></li><li>• As calculadoras não são necessárias para o exame, mas podem ser fornecidas</li></ul>
--	--	---

### Exames de preparação

Artes de Língua Inglesa

<http://mcas.pearsonsupport.com/student/practice-tests-ela/>

Matemática

<http://mcas.pearsonsupport.com/student/practice-tests-math/>

Ciência/Tecnologia/Engenheira (Biologia do Ensino Médio)

<http://mcas.pearsonsupport.com/student/practice-tests-science/>