



# Caminho de Prontidão para a Faculdade, Carreira e Comunidade

**MCPS criou um novo guia para ajudar famílias, alunos e professores a trabalharem juntos para garantir o sucesso do aluno.**

O Caminho de Prontidão para a Faculdade, Carreira e Comunidade ajuda a identificar os pontos fortes e as áreas de melhoria dos alunos para garantir que cada aluno receba o apoio necessário.

Veja como funciona:

- » Os marcos descritos abaixo serão usados para tratar quaisquer lacunas de aprendizagem antes da transição dos alunos para uma nova série, para o ensino superior ou mercado de trabalho.
- » Os pais receberão informações sobre se seus filhos estão atendendo ou não a essas referências específicas.
- » Funcionários da escola, alunos e famílias se reunirão para decidir a melhor maneira de ajudar o aluno a ter sucesso.
- » Além das referências acadêmicas, as escolas também oferecerão oportunidades para os alunos cultivarem competências e habilidades essenciais para prepará-los para a vida após o ensino médio.

(Consulte o glossário para obter mais detalhes sobre as avaliações mencionadas neste documento)



# Ensino Médio (High School)

## 9ª SÉRIE

### MARCO: NO CAMINHO CERTO PARA A FORMATURA

Por que isso é importante?	Como isso é medido?
<p>Essa referência ajuda a identificar os alunos que podem correr o risco de não se formar no prazo.</p> <p>Os alunos precisam de um número específico de créditos para se formar. Os alunos recebem créditos para cada curso que fazem.</p> <p>Os alunos que obtêm os créditos exigidos nos cursos da 9ª série têm a probabilidade três vezes e meia maior de concluírem o ensino médio dentro do prazo.</p>	<p>Ao final da 9ª série, o aluno deve obter no mínimo <b>cinco</b> créditos, incluindo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>» um crédito em um curso de inglês obrigatório</li><li>» um crédito em um curso de matemática obrigatório</li></ul>

## 10ª SÉRIE

### MARCO: PREPARAÇÃO PARA A FACULDADE E CARREIRA

Por que isso é importante?	Como isso é medido?
<p>Os alunos são considerados como estando no caminho certo para a prontidão para a faculdade e carreira quando eles atingem pontuações específicas nas avaliações de matemática e inglês. Essas pontuações foram estabelecidas pelo estado de Maryland.</p> <p>Atender a esses padrões oferece oportunidades adicionais para os alunos participarem de programas de aprendizagem avançada, como programas IB/AP, de Matrícula Dupla ou um programa de Carreira e Educação Técnica.</p>	<p><b>Inglês:</b> Pontuação igual ou superior ao nível de desempenho 3 do teste MCAP de Inglês 10.</p> <p><b>Matemática:</b> Pontuação igual ou superior ao nível de desempenho 3 do teste MCAP de Álgebra 1, Álgebra 2 ou Geometria, OU uma pontuação de 520 na seção de matemática do SAT.</p>

## 11ª SÉRIE

### MARCO: CONCLUIR E SER APROVADO EM ÁLGEBRA II

Por que isso é importante?	Como isso é medido?
<p>Álgebra II está incluída nos requisitos do Sistema Universitário de Maryland, projetados para preparar os alunos para os requisitos de nível superior.</p> <p>Os conceitos e habilidades aprendidos em Álgebra II fornecem a base para uma matemática mais avançada.</p>	<p>Obter nota C ou superior</p>

## 12ª SÉRIE

Por que isso é importante?	Como isso é medido?
<p>O objetivo é que os alunos se formem com uma média competitiva e recebam um certificado de conclusão para alunos com deficiência e/ou habilidade em uma área profissional de interesse.</p>	<p>O aluno deve se formar com uma média cumulativa de notas de 3,0 ou superior</p>

### Perguntas que os pais e responsáveis devem fazer à escola

- » Meu filho está no caminho certo para atingir esse marco?
- » Que apoios a escola fornecerá a meu filho para que esse marco seja atingido?
- » O que pode ser feito em casa para apoiar meu filho para que esse marco seja atingido? Você pode fornecer exemplos de atividades, projetos, ou experiências que ajudariam meu filho a atingir esse marco?