



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 cinco créditos, incluindo:</p> <ul style="list-style-type: none">» um crédito em um curso de inglês obrigatório» um crédito em um curso de matemática obrigatório |

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>Inglês: Pontuação igual ou superior ao nível de desempenho 3 do teste MCAP de Inglês 10.</p> <p>Matemática: 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?