



대학, 커리어, 및 커뮤니티에의 준비를 위한 경로 Pathway to College, Career, and Community Readiness

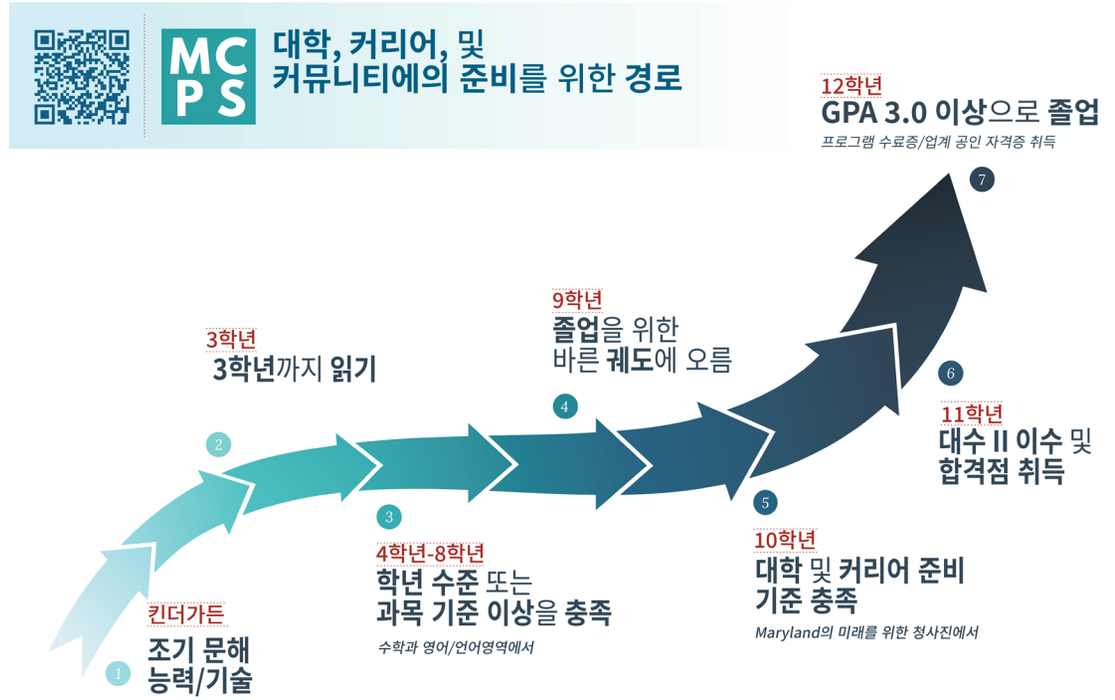
MCPS는 학생들의 성공 보장을 위해 가족, 학생 그리고 선생님이 함께 일하기 위한 새로운 도움 가이드를 준비하였습니다.

대학, 커리어, 및 커뮤니티에의 준비를 위한 경로는 각 학생이 필요한 지원을 받을 수 있도록 학생의 강점과 개선 분야를 파악하는 데 도움을 줍니다.

이는 다음과 같이 이루어집니다:

- » 아래에 명시된 각 마일스톤은 학생들이 새로운 학년, 대학 또는 직장으로 전환하기 전에 학습 격차를 해결하는 데 사용하게 됩니다.
- » 부모님은 자녀가 특정 벤치마크를 충족하는지 여부에 대한 정보를 받습니다.
- » 학교 직원, 학생, 그리고 가족이 학생이 성공할 수 있도록 돕는 가장 좋은 방법 결정을 위해 함께 만납니다.
- » 학업 벤치마크 외에도, 학교는 학생들이 고등학교 이후의 삶을 준비하기 위해 핵심 역량과 기술을 기를 수 있는 기회도 제공합니다.

(이 문서에 언급된 평가에 대한 자세한 설명은 용어집/glossary를 참조하시기 바랍니다.)



고등학교

9학년

마일스톤: 졸업을 위한 바른 궤도

왜 이 마일스톤이 중요합니까?	어떻게 측정합니까?
<p>이 벤치마크는 제때 졸업하지 못할 위험이 있는 학생들을 식별하는 데 도움이 됩니다.</p> <p>학생은 졸업을 위해 특정 학점 수를 취득해야 합니다. 학생은 자신이 수강하는 과목마다 학점을 취득하게 됩니다.</p> <p>9학년 과정에서 필수 학점을 취득한 학생은 고등학교를 정시에 졸업할 가능성이 세 배 반 더 높습니다.</p>	<p>9학년 말까지 학생은 다음을 포함하여 최소 5학점을 취득해야 합니다:</p> <ul style="list-style-type: none"> » 필수 영어 과목의 1학점 » 필수 수학 과목의 1학점

10학년

마일스톤: 대학과 진로 준비

왜 이 마일스톤이 중요합니까?	어떻게 측정합니까?
<p>학생은 수학과 영어 평가에서 특정 점수를 충족할 때, 대학과 진로 준비를 위한 정상궤도에 오른 것으로 간주됩니다. 이 점수는 Maryland주가 설정한 것입니다.</p> <p>이 기준을 충족하면 학생은 IB/AP 프로그램, 이중등록(Dual Enrollment), 직업 및 기술 교육 프로그램(Career and Technical Education program)과 같은 높은 학습 프로그램에 참여할 수 있는 추가적 기회가 제공됩니다.</p>	<p>영어(English): 영어 10 MCAP 시험에서 레벨 3 이상의 점수를 취득합니다.</p> <p>수학(Math): 대수(Algebra) 1, 대수(Algebra) 2 또는 기하학(Geometry) MCAP 시험에서 레벨 3 이상의 점수 또는 SAT 수학에서 520점 이상을 취득합니다.</p>

11학년

마일스톤: 대수 II 이수 및 합격점 취득

왜 이 마일스톤이 중요합니까?	어떻게 측정합니까?
<p>학생들이 대학 수준의 요건을 준비하도록 설계된 University System of Maryland 요건에 대수 II이 포함되어 있습니다.</p> <p>대수 II에서 배운 개념과 기술은 더 발전된 수학의 기초를 제공합니다.</p>	<p>C 학점 이상 취득</p>

12학년

왜 이 마일스톤이 중요합니까?	어떻게 측정합니까?
<p>목표는 학생들이 경쟁력 있는 성적 평균으로 졸업하고, 장애 학생 및/또는 관심 있는 직업 분야의 기술 이수증을 취득하는 것입니다.</p>	<p>학생은 누적 학점 평균 3.0 이상으로 졸업해야 합니다</p>

학부모님과 보호자가 학교에 해야 하는 질문

- » 우리 아이가 이 이정표를 달성하기 위한 궤도에 올라 있습니까?
- » 이 이정표를 달성하기 위해 학교는 우리 아이에게 어떤 도움/지원을 제공합니까?
- » 우리 아이가 이 이정표를 달성할 수 있도록 가정에서는 어떻게 지원해야 합니까? 우리 아이의 이 이정표 달성에 도움이 되는 활동, 프로젝트, 경험의 예는 주실 수 있으십니까?