

# JEFFCO 졸업 및 고등학교 졸업 후 준비를 위한 계획

## (중등교육 이후 취업시장 진출 준비성)

23학점  
이수



필수 과목에서  
성공적으로 학점 취득

중등교육 이후  
취업시장 진출  
준비성 입증



읽기·쓰기·의사소통 및 수학  
사용 및 적용 가능

고등학교  
졸업



고등학교 졸업 후 중등교육 이후  
목표 추구 준비

2022년 이후 졸업생은 필수 과목에서 최소 23학점을 이수하고 읽기·쓰기·의사소통에서 한 가지 이상의 척도, 수학에서 한 가지 척도를 통해 중등교육 이후 취업시장 진출 준비성을 입증해야 합니다.

3 out of 4



JOBS REQUIRE EDUCATION OR  
TRAINING BEYOND HIGH SCHOOL.

고등학교 졸업 이후 펼쳐지는 삶이 달라졌습니다.

- 학생들은 사업, 산업, 고등교육 수준에 맞는 필수 역량을 갖추어야 합니다.
- 이러한 요건은 학생들이 고등학교(중등교육) 이후의 진로 목표를 달성할 수 있도록 합니다.
- 학생, 가족, 학교가 협력하여 학생들이 선택한 진로에 상관없이 고등학교 졸업 후 성공을 준비하도록 도울 수 있습니다.



빠르면 9학년부터, 상당수의 중등교육 이후 취업시장 진출 준비성 입증 가능성이 가능합니다. 아래 표에는 다양한 선택안과, 각 선택안이 주어지는 가장 일반적인 학년이 나와 있습니다. 자세한 내용은 해당 학교에 문의하십시오.

학년	AN	ACT	AWK	AP	ASVA B	CE/DE	DC	IC	IB	SAT
12학년										
11학년										
10학년										
9학년										

자주 주어짐  
가끔 주어짐  
드물게 주어짐

AN - 아큐플레이서 텍스트  
ACT - 미국 대학 입학 시험  
AWK - ACT 직업 능력 검사  
AP - 대학 과목 선이수제

ASVAB - 군 직업 적성 검사  
CE - 동시 등록  
DE - 이중 등록

DC - 교육구 캡스톤  
IC - 산업 자격  
IB - 국제 바칼로레아  
SAT - 학업 적성 검사

본 교육구의 사명은 모든 아이들이 성공적인 미래를 준비할 수 있도록 양질의 교육을 제공하는 것입니다.

# 졸업 요건

	<b>필수 과목 학점</b>
--	-----------------

학생들은 아래 표시된 23학점의 학습 시간을 이수해야 합니다.


과목	Jeffco 학점	HEAR 학점 <sup>a</sup>
읽기·쓰기·의사소통	4	4
수학	3 <sup>b</sup>	4
과학	3 <sup>c</sup>	3
사회	3.5 <sup>d</sup>	3
체육	0.5	없음
순수/실용 예술	0.5	없음
외국어	해당 사항 없음	1
추가 교과 과정	8.5	2
<b>총계</b>	<b>23</b>	<b>해당 사항 없음</b>

- a. Colorado 공립 4년제 칼리지/대학교는 고등 교육 입학 추천서를 요구하며, 사립 칼리지/대학교는 자체 입학 기준을 적용합니다.
- b. 최소 대수 1, 기하학 및 기하학 이상의 추가 과목
- c. 3학점은 실험실 기반이어야 하며 과정 및 내용 표준을 충족해야 합니다.
- d. 지리, 미국 역사, 세계사, 미국 정부, 경제

## 자세히 알아보기

<https://tinyurl.com/JeffcoGrad>

**d**

	<b>중등교육 이후 취업시장 진출 준비성(PWR) 입증</b>	
---	------------------------------------	--

학생들은 읽기·쓰기·의사소통에서 한 가지 이상의 척도 및 수학에서 한 가지 척도를 통해 준비성을 입증해야 합니다.

PWR 선택안 <sup>a</sup>	읽기·쓰기·의사소통	수학
아큐플레이서 넥스트	241/읽기 또는 236/쓰기	255/AR 또는 230/QAS <sup>b</sup>
ACT	18	19
ACT 직업 능력 검사	브론즈	
대학 과목 선이수제 <sup>c</sup>	2	2
ASVAB	31	
동시/이중 등록	합격 점수	합격 점수
교육구 캡스톤	합격	합격
산업 자격	이수	
국제 바칼로레아 <sup>c</sup>	4	4
SAT <sup>d</sup>	470	480 <sup>e</sup>
수행 중심 평가 (발달)	주 채점 기준표	주 채점 기준표

- a. 상기 선택안 중 무엇이 주어지는지 알아보려면 학교에 문의하십시오.
- b. 산수(Arithmetic, AR): 정량적 추론·대수·통계(Quantitative Reasoning, Algebra, and Statistics, QAS)
- c. 검사 결과가 마감일 이후에 나오는 경우, 다른 입증 방식이 요구될 수 있습니다.
- d. 모든 학생들은 2학년 때 SAT를 수행해야 합니다.
- e. Colorado Department of Education(CDE) 주 위원회는 2025년 및 2026년 SAT Math 준비성 커트라인을 500점에서 480점으로 변경했습니다.