

Thinkable

# 고등+ 과정 : 학습과정

AP / SAT / 고등졸업장 과정까지

01

AP / SAT

## AP/SAT

두 시험 모두 미국의 공통교과과정(CCSS)의 기반으로 한 교과능력의 수준 측정을 시험의 목표로 하고 있기 때문에 유즈스쿨 초, 중, 고등과정을 충실히 학습한 학생은 충분히 고득점 할 수 있으며, 본 과정은 특히 SAT 시험대비를 미국현지 학교의 전공교사들의 강의를 들으며 체계적으로 대비할 수 있는 과정입니다.

## 대학수준의 과목을 고등학교에서 미리 수강하는 AP



우수한 고등학생들에게 더 높은 수준의 학업 기회를 주고자 하는 본래의 목적이 있습니다.



미국의 상위권 대학을 지원하는 학생들에게는 필수입니다.



미국 고등학생 상위 1%의 경우 평균 8-10개 이상의 AP과목을 수강하고 시험을 봅니다.



보통 10학년 때 1~2 과목, 11학년 때 3~5 과목, 12학년 때 4~5 과목 정도를 수강합니다.



상위권 대학을 목표로 한다면 10~12학년 때 몇 과목을 들을지 계획을 세워 미리 수강하는 것을 추천합니다.



자신이 지원하는 분야와 관련이 있는 몇 과목을 선정해서 좋은 성적을 받는 것이 중요합니다.

## Imagine Learning AP 특징

- Imagine Learning AP는 미국 현지 고등학교에서 많이 사용하고 있는 온라인 강좌입니다.
- AP 과목을 강의하는 강사들은 과목 전공 교사로 미국 고등학교에서 강의를 한 교사들입니다.
- 각 과목의 강의는 18주 혹은 1년 과정으로 진행됩니다.

과목	과정	가이드
Language Arts	AP English Language and Composition - A	학생들이 영문학에 대한 비판적 분석에 참여할 수 있도록 합니다. 스타일, 구조, 수사적 전략, 사전, 비유적 언어 및 이미지, 세부 사항 선택, 어휘, 의미 및 구문, 작가가 언어를 사용하는 방식에 대한 학생들의 이해를 심화시킵니다.
	AP English Language and Composition - B	
	AP English Literature and Composition - A	학생들은 이 과정을 통해 문학 소설, 시 및 드라마를 분석, 평가 및 해석하는 방법을 배우게 됩니다. 다양한 관점에서 문학의 성격, 설정, 구조, 화자 및 비유적 언어 등의 다양한 수업과 공동 작문 활동을 통해 학생들은 자신의 문학을 글로 해석하는 능력을 심화시킵니다.
	AP English Literature and Composition - B	
Math	AP Calculus AB - A	주요 주제인 미적분, 한계, 미분, 정적분, 수학적 미분 방정식의 모델링과 이러한 개념의 적용 기술 사용에 중점을 둡니다. 문제를 해결하고 결론을 도출하며, 개념과 함께 미적분에 대한 다중 표현 접근 방식을 활용합니다. (숫자, 그래픽, 구두 및 분석적으로 표현된 문제.)
	AP Calculus AB - B	
	AP Statistics - A	데이터에서 결론을 수집, 분석 및 도출하는데 사용되는데 사용되는 주요 개념과 도구에 대해 알아봅니다. 토론과 활동을 통해 통계를 탐색하고 설문 조사와 실험을 설계합니다.
	AP Statistics - B	
Science	AP Environmental Science - A	지질학, 생물학, 과학 분야의 과학적 원리, 개념 및 방법론을 다룹니다. 환경 연구, 환경 과학, 화학 및 지리학, 과정을 통해 학생들은 자연 및 인간이 만든 환경 문제를 연구하고 잠재적인 해결책을 분석합니다. 이 과정에는 College Board 요구 사항을 충족하기 위한 가상 랩 경험, 일부 실습 랩도 옵션으로 포함되어 있습니다.
	AP Environmental Science - B	
	AP Biology - A	살아있는 유기체와 생물학적 시스템을 지배하는 핵심 과학 원리, 이론 및 과정을 연구합니다.
	AP Biology - B	
Social Studies	AP US History - A	미국의 처음과 현대에 이르기까지 모든 과정을 조사하고 준비합니다. 국가 정체성, 경제와 같은 주제를 강조합니다. 변혁, 이민, 정치, 국제 관계, 지리, 사회적, 문화적 변화 등
	AP US History - B	
	AP Human Geography - A	인간의 이해와 이해를 형성한 체계적인 패턴과 과정을 다룹니다. 지구 표면의 사용, 학생들은 도구를 사용하여 공간 개념과 경관 분석을 포함하여 인구와 환경에 미치는 영향을 배우게 됩니다.
	AP Human Geography - B	
	AP World History : Modern	전 세계 사외에 공통된 역사적 주제를 탐구합니다. 문서 분석, 역사적 사고 능력, 추론에 중점을 둡니다. 에세이 쓰기를 통해 자신의 이해와 기술 습득을 입증합니다.

	AP US Government and Politics	미국 정치 시스템과 문화의 핵심 개념과 제도를 공부합니다. 미국 헌법 및 기타 문서를 읽고, 분석하고, 토론하고 연구 또는 응용 시민 프로젝트를 완료합니다.
Electives	AP Psychology - A	인간의 행동과 정신적 과정에 대한 체계적인 연구를 소개합니다. 학생들은 심리학자의 윤리와 방법을 탐구하여 심리학의 주요 분야와 관련된 원리와 현상을 배우게 됩니다.
	AP Psychology - B	
	AP French Language and Culture - A	프랑스어 과정으로 상황에 맞는 언어 구조를 가르치고 유창성 개발에 중점을 둡니다. 현대 및 역사적 맥락에서 문화를 탐구합니다.
	AP French Language and Culture - B	
	AP Spanish Language and Culture - A	스페인어 과정으로 의미를 전달하는 유창성 개발에 중점을 둡니다. 또한 동시대의 문화를 탐구합니다. 문화적 제품, 관행 및 관점에 대한 인식과 역사적 맥락을 이해할 수 있습니다.
	AP Spanish Language and Culture - B	

## 미국의 수능 SAT



미국의 많은대학들이 미국교과지식에 대한 학생의 이해능력을 측정하는 기준으로 이 시험을 활용하고 있습니다.



College Board에 의해 시행되는 시험으로 미국 대학의 특정과목들의 학점을 먼저 취득할 수 있는 시험입니다.

## Imagine Learning SAT특징

- Imagine Learning SAT는 미국 현지 고등학교에서 많이 사용하고 있는 온라인 강좌입니다. ●
- SAT과목을 강의하는 강사들은 과목 전공 교사로 미국 고등학교에서 강의를 한 교사들입니다. ●
- 각 과목의 강의는 18주 과정으로 진행됩니다. ●
- SAT 시험준비뿐만 아니라 비판적 읽기, 논리적 추론 능력도 학습할 수 있습니다. ●

과목	과정	가이드
Language Arts - Reading	Information and Ideas	지문이 직접적, 간접적으로 무엇을 말하고 있는지 질문하고, 저자의 의도를 잘 파악하기 위해서는 직접 쓰여있는 것뿐만 아니라 지문이 암시하는 것, 강하게 주장하는 것이 있는지 알아야 합니다.
	Summarizing	지문 전체나 일부를 요약하는 줄거리를 찾을 수 있는지 알아야 합니다.
	Rhetoric	Rhetoric이라는 단어의 정의 중 하나는 "쓰기 혹은 말하기에 대한 연구"입니다. Reading Test 에서의 Rhetoric 문제는 저자가 의미를 전달하기 위해 글을 구조화하고 개발하면서 선택한 방식을 얼마나 잘 이해하는지 평가합니다.
	Synthesis	개의 지문이나 지문과 정보를 나타내는 그림을 보고 두 사이를 종합해 결론을 내릴 수 있는지 물어봅니다.
Language Arts - Writing and Language	Standard English Conventions: Conventions of Usage	글을 쓸 때 문법, 용법, 구두법, 규칙을 지킬 것을 요구
	Standard English Conventions: Sentence Structure and Mechanical Conventions	주어진 지문을 수정해 문장의 구조적 문제나 문장 간 부적절한 구성의 변환을 고치는 문제입니다.
	Expression of Ideas	주제의 전개, 정확성, 논리, 일관성, 수사학적인 언어 사용을 통해 지문의 효율을 높이는 방법에 대해 물어봅니다.
Math	Heart of Algebra	일차방정식, 연립일차방정식, 방정식
	Problem Solving and Data Analysis	비, 백분율, 비례 추론
	Passport to Advanced Math	STEM(과학, 기술, 공학, 수학)을 기반으로 한 복잡한 방정식과 함수
	Additional Topics in Math	-

02

PCI

Park City Independent  
Online High School

## PCI (Park City Independent Online High School)

미국 고등학교 과목별 학점 취득이 필요한 학생



미국 최대 학력 평가 기관인 AdvancED로 부터  
학력인증 기관으로 인증받은 미국 정규 고등학교입니다.



취득된 모든 학점과 졸업장은 타 지역의 고등학교로 전학을 하거나,  
대학교 진학 시 정규 미국 학력으로 학점 전환과 제출이 가능합니다.

### AdvancED

미국 전역과 전 세계 85여개 국가의 교육기관들을 대상으로 하여 엄격한 교육평가를 통해 우수학력증  
기관으로 선정하는 비영리 단체

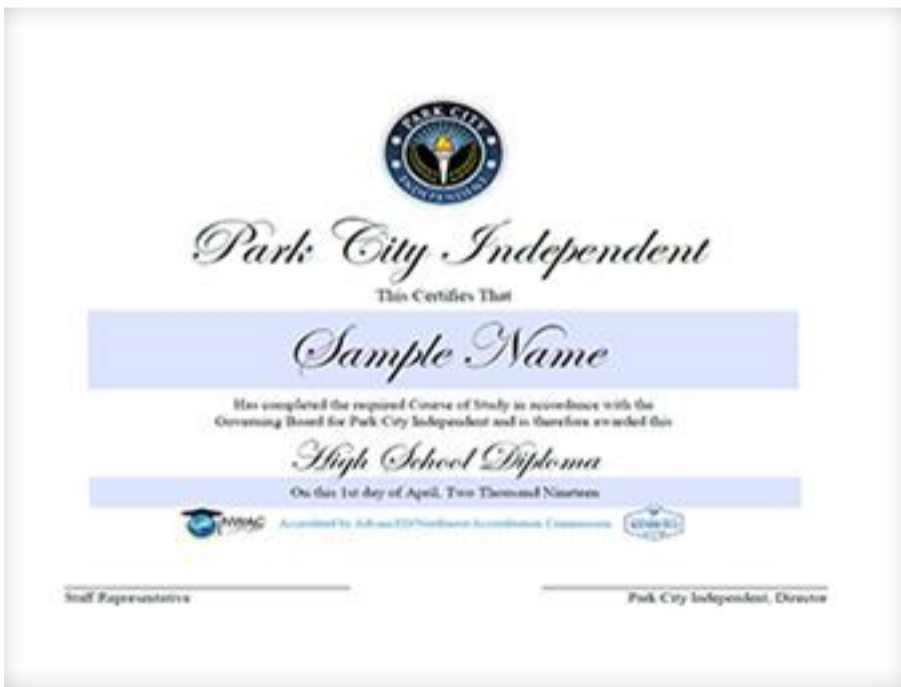
미국을 포함한 전 세계적으로 약 36,000개의 교육기관들, 500만 명의 교사들과, 2,500만 명의 학생  
들의 교육의 질과 학력을 관리 운영하고 있는 세계 최고의 학력인증평가 기관

PCI 고등학교는 바로 이 기관에서  
학력인증기관으로 인증받은 미국 정규 고등학교입니다.

## 미국 고등학교 졸업장을 받게되면 유리한점

- 1 TOEFL 시험을 보지 않아도 미국 대학 진학이 바로 가능합니다.
- 2 한국 입시에서도 좋은 결과를 가져올 수 있습니다.
- 3 미국교육에서는 주입식, 암기식 교육이 아닌 창의력 및 사고력, 논리력을 길러주고 다르게 생각하고 다르게 표현하도록 유치과정에서부터 가르칩니다.
- 4 이러한 능력은 재학중 에세이 수행평가, 대학입시 논술전형에서 좋은 결과를 가져올 수 있습니다.

### 미국 고등학교 졸업장



### 교육기관 인증서



## 싱커블에서 제공하는 2가지 고등과정

### 일반과정

고등과정은 9학년부터 12학년까지의 과정이 있으며, 한 학년당 Language Arts, Math, Science, Social Studies 4개의 과목의 강의를 준비되어 있습니다.

### 고급과정

졸업장 취득과정, 비 학점 과정으로 SAT, AP 과정

#### 졸업장 취득과정

6학점에서 24학점을 취득하면 졸업장을 받을 수 있습니다.

#### SAT, AP 과정

필요한 과정을 과목별로 수강할 수 있습니다.

싱커블의 PCI(Park City Independent) 고등학교 졸업장은 미국 대학에 진학을 할 때 일반 고등학교 졸업장과 똑같이 인정이 됩니다.

싱커블로 초등, 중등과정을 즐겁게 학습하고, 모두 고등학교 졸업장을 받는 주인공이 되시길 응원합니다.

## PCI Diploma Course



### 과목별 학점 이수코스

한 과목당 한 학기로 소요 (18주) → 과목별 학점이수 증서 발급



### 졸업 이수코스

여섯 과목을 모두 한 학기로 소요 (18주) → 졸업증명서 발급

## Curriculum Introduction

### 필수과목 (12.5학점)

Language Arts 국어(4.0)

Mathematics 수학(3.0)

Science 과학(3.0)

Social Studies 사회(2.5)

+ World Languages 세계언어

대학 준비를 위해 하나의 언어로 2~4학점 권장  
(Spanish, French, German, Chinese, Latin)

### 선택과목 (11.5학점)

Fine Arts or Career & Technical  
미술 또는 직업 및 기술(1.5)

Additional Elective 추가 수업(10)

-

-

-