

사고력에 득점력을 더하다, CMS

크레비스 통합 로드맵

CMS		April어학원·청담어학원 사고력		April	Chungdahm
수리·창의적 사고		비판적 사고	창의적 사고		
Master 2	최상위 사고	종합적 사고	대안적 사고	Master	
Master 1				Albatross+	
WHY+ (6~10)	대안적 사고	종합적 사고	대안적 사고	Albatross	
WHY (1~5)	종합적 사고	분석적 사고	대안적 사고	Eagle	
Pre-WHY (ARCHES)	추론적 사고			Birdie	
생각하는 I·G (VONK)	분석적 사고	언어적 사고	감각적 사고	Par	
				Junior Master 2	Bridge
				Junior Master 1	Tera
				Sapling 2	Giga
				Sapling 1	Mega
				Sprout 3	EC 4
				Sprout 2	EC 3
				Sprout 1	EC 2
				Seed 2	EC 1
				Seed 1	
				Seedbed 2	
				Seedbed 1	

최상위 사고
대안 · 종합 · 추론 · 분석적 사고 등의 최상위 수준

대안적 사고
발상의 전환, 나만의 해결 방법 찾기

종합적 사고
다양한 문제해결 방식을 적용하고,
논리적으로 문제를 해결

추론적 사고
연역적, 귀납적으로 문제를 해결하기

분석적 사고
문제 이해 및 조건 분석, 패턴을 찾아 문제 해결

CMS 사고력관은!



유형화된 문제풀이는 NO! 창의적 문제해결력 키우는 CMS

빠르게 변화하는 AI 시대에는 새로운 문제를 독창적이고 창의적으로 해결하는 능력이 필수입니다. CMS는 발문법에 기초한 발견학습으로 다양한 관점에서 문제를 분석해 비판적 사고능력과 창의적 문제해결력 능력을 키웁니다

토론 수업으로 협업과 의사소통 능력, 리더십 키우는 CMS

CMS 수업은 확자지컬합니다. 자유롭게 토래와 생각을 주고 받으며 더 좋은 해결방법을 찾습니다. 토론 학습을 통해 논리적 사고 능력이 향상되고, 구성원과의 협력 및 소통을 통한 책임있는 의사 결정은 문제해결은 물론 뛰어난 리더십과 대인관계능력이 키워집니다.



초등에서 중고등 수학 개념까지 완성

500여 가지의 주제 탐구형 학습을 통해 다양한 방법으로 문제를 해결하고, 심화 사고력 주제를 탐구하는 과정에서 자연스럽게 초등부터 중고등 수학의 토대가 완성됩니다.

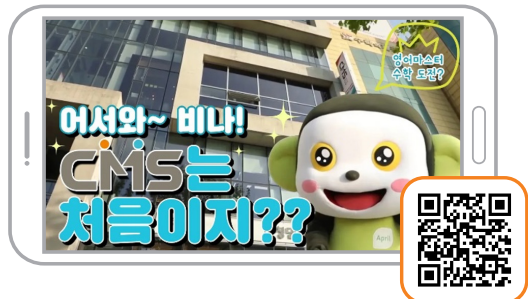
개인 맞춤형 로드맵 제시

학생의 수준에 따른 최적화된 로드맵 제시와 밀착 관리로 개인의 목표에 효율적으로 도달할 수 있도록 도와줍니다.



QR 코드를 스캔하세요

CMS 사고력관을 미리 경험할 수 있습니다.
크레버스의 다른 영상도 볼 수 있어요.





대상	7세~초등 1학년	초등 1~2학년	초등 2~4학년	초등 4~5학년	초등 4~6학년
구성	4개 레벨(V, O, N, K)	5개 레벨(A, R, C, H, E, S)	5개 레벨(W1~W5)	5개 레벨(W6~W10)	2개 레벨(M1, M2)
특징	<ul style="list-style-type: none"> 다양한 교구와 동화를 활용해 생각하는 재미 알기 생각셈으로 연산능력 강화 	<ul style="list-style-type: none"> 생활 속 이야기를 통해 수학적 탐구의 흥미 향상 게임과 퍼즐을 통한 논리적인 사고력 강화 	<ul style="list-style-type: none"> 실생활 문제를 바탕으로 초등 주요 수학 개념 완성 다양한 수학적 문제해결 방법을 제시해 종합적 사고력 강화 	<ul style="list-style-type: none"> 심화 수준의 수학적 주제를 탐구하며 중·고등 주요 수학 개념 이해 관점이나 발상을 전환하고, 대안을 떠올리며 창의적 문제해결 능력 강화 	<ul style="list-style-type: none"> 경시, 영재학교 입시 등의 준비를 위해 대수·정수·기하·조합 4개 영역 심화 사고력 학습 CMS식 문제 해결 방법으로 최상위권 수학 도달
성취	<ul style="list-style-type: none"> 초1~2 과정 완성 웍슬러 상위 3% 	<ul style="list-style-type: none"> 초3~4 과정 완성 초등 경시 수상권 	<ul style="list-style-type: none"> 초5~6 과정 완성 교육청 영재교육원 합격권 	<ul style="list-style-type: none"> 중등 과정 완성 대학부설 영재교육원 합격권 	<ul style="list-style-type: none"> 중등~고2 과정 완성 영재학교, 경시, '의지한' 대비

한층 더 진화한 Upgrade i-Learning 2.0



교실에서는 사고력 수업에 몰입! 집에서는 맞춤형 온라인 학습!
개인별 학습 수준에 맞춰 수학교과까지 완성할 수 있습니다.

“교과 콘텐츠가 강화됐어요”

- 교과 기초부터 심화까지 완성
- 원하는 문제 골라서 풀기. 40만명의 데이터와 비교한 분석표 확인
- CMS 교과 교재(온앤업), 교과서, 시중교재 선택
- 실시간 자동 채점 후 오답클리닉으로 다시 한번 복습

2024 커리큘럼 업그레이드

MASTER 레벨

CMS의 사고력 최상위권 레벨 ‘MASTER’

사고력이 완성된 최상위권 학생들을 위한 독보적인 **특점력 강화 프로그램**입니다.

입시 경쟁력 강화

의치한 · SKY 진학을 위한
초석 과정

CMS영재관 연계

영재고 · 과학 · 특목고 ·
자사고 상위권을 위한
중 · 고등 속진 심화과정

최상위 커리큘럼

27년 사고력과
영재학교 입시 노하우로 만든
검증된 커리큘럼

대상

WHY + 8 레벨 이상 수강 학생

구성

- 융합 사고력 핵심 테마
- 필수 4대 영역 콘텐츠 모듈식 구성 [대수 · 정수 · 기하 · 조합]

수업정보

- 주 1회 또는 주 2회 (회 당 3시간)
- 4개 레벨 주 2회 총 6개월 과정 (주 1회 1년 과정)

필수 4대 영역 상세 커리큘럼

MASTER I

Part 1-1 대수

비례식과 비례배분
방정식/부등식
인수분해
함수

Part 1-2 기하

함동과 대칭
평면좌표
외심과 내심
공간도형

MASTER II

Part 2-1 정수

정수와 유리수
유리수와 순환소수
제곱근과 실수
수학적 귀납법

Part 2-2 조합

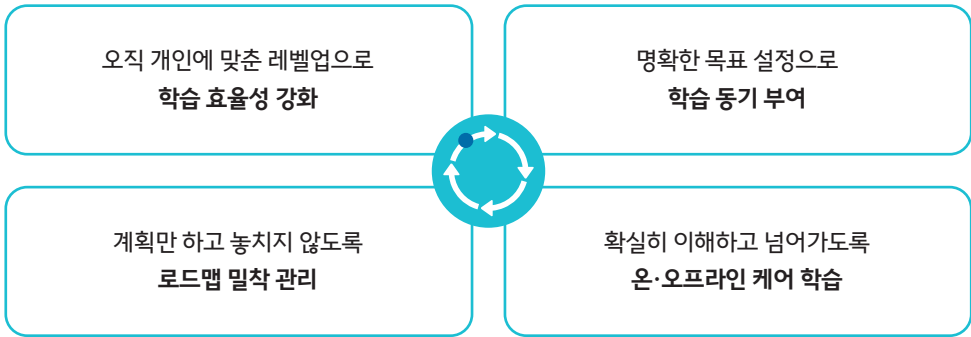
규칙과 대응
비와 비율
확률의 뜻과 활용
통계적 추정

2024 프로그램 업그레이드

MY CURRICULUM

CMS가 제안하는 새로운 신개념 ‘맞춤형 로드맵’

개인의 실력, 목표, 성향에 맞춰 최상위권 레벨 MASTER까지 가는 최적의 로드맵을 제시합니다.



SYSTEM

Super Jump을 통한 효율적인 학습으로
학생들의 전반적인 진학 로드맵을 실현하는 데 도움이 됩니다.

* Super Jump : 레벨업을 위한 제반 과정

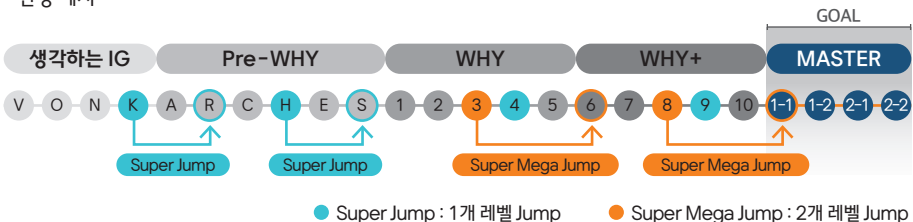
맞춤형 로드맵 제시

마이 커리큘럼(MY CURRICULUM)
Super Jump / Super Mega Jump 가능

맞춤형 로드맵
밀착 관리

- 인증테스트 응시 기회
- 필수 개념 연계 특강으로 학습 결손 방지
- i-Learning으로 빌드 업

· 진행 예시



CMS 사고력관에 가야하는 이유!

발문과 토론식 수업으로
즐거운 수학

CMS 고유의 발문과 토론학습으로 지식을 내재화하면,
지식이 개념적으로 이해될 뿐 아니라 실제 상황에 적용하는 능력이 생겨
수학을 포기하지 않고 좋아하는 아이로 성장합니다.

CMS 사고력의
교과 경시 학습 효과

사고력의 테마는 영역별, 수준별 확장을 위해 설계되었습니다.
CMS 사고력 1년의 깊이가 정규 교과 수년의 깊이를 넘나들어
속진 심화 경시로 쉽게 넘어갑니다.

온 · 오프 최적의
시너지로 완성되는 수학

교실에서 배운 수학 개념을 디지털 교구를 통해 게임하듯 즐길 수 있습니다.
개인 맞춤형으로 진행되는 서술형 첨삭, 자동 채점과 개별 오답 노트로
부족한 유형 및 고난도 문제를 충분히 선택해 풀 수 있습니다.

숫자가 말해주는 CMS 사고력의 가치

38.1%

영재학교(입학정원 789명)

41개월

사고력관 평균 재원 기간

47.8%

KMO(금은 수상)

38개월

사고력관 평균 재원 기간

75%

KJMO 만점자 8명 중 6명

32개월

사고력관 평균 재원 기간

● 입학시험 시스템



STEP 01
회원가입

STEP 02
입학시험 예약

STEP 03
입학시험 응시

STEP 04
입학시험 결과상담
단계 및 수강신청

STEP 05
수강료 납입
신입생 안내



간편회원가입