



2026

과학중점 교육과정 / 기숙사 운영

# 정명고등학교

Design Your Dream at Jeongmyung High School





## **“그대! 정명의 이름으로 비상하라” Let's Fly High in the Name of Jeongmyung!**

정명고는 학교라는 공간을 넘어 당신의 잠재력을 발견하고, 미래를 향해 힘차게 날아오를 수 있도록 돕는 '도약의 터전'입니다.

정명고는 학생이 스스로의 삶을 설계하고 실현할 수 있도록 돕는 성장 중심 '배움의 공간'입니다.

우리는 학생을 관리가 아닌 '존중과 지원'의 대상으로 바라봅니다.

교과, 비교과, 상담, 공간, 시간까지 학교의 모든 시스템은 학생 한 명 한 명의 '가능성'이 피어날 수 있도록 설계되어 있습니다.

- 04 **1. 학교 소개**  
정명고의 정체성과 교육 철학
- 05 **2. 학교장 인사말**  
함께 성장하는 정명, 함께 만들어가는 미래
- 06 **3. WHY JEONGMYUNG?**  
기숙사 + 심화반 + 맞춤형 진학 시스템
- 08 **4. 과학중점학교 운영**  
SCIENCE 5050, 학생 1인 1연구 정착
- 11 **5. 인문사회 프로그램**  
창의특서, 참여하는 시민 교육
- 13 **6. 교육과정**  
학생의 진로에 따라 유연하게 학습경로 설계
- 15 **7. 진로진학클리닉**  
학생의 길을 함께 설계
- 16 **8. 입시 실적**  
학생과 학교가 함께 써 내려간 성장
- 18 **9. 재학생 & 졸업생 이야기**  
학생이 말하는 정명고, 그 안에서 자라난 성장의 기록
- 20 **10. 생활 가이드**  
배움과 일상, 모두가 조화로운 학교
- 23 **11. 기숙사 - 계림학사**  
학습과 생활의 균형, 함께 사는 법을 배우는 공간
- 25 **12. 심화반 운영**  
한계를 넘는 도전, 공교육 속 최상의 집중학습 시스템
- 27 **13. 동아리 이야기**  
스스로 탐구하고, 함께 성장하는 문화
- 29 **14. 일본 자매학교 국제교류 프로그램**  
서로의 문화를 이해하며 우정을 쌓은 국제교류
- 30 **15. 학생회 소개**  
학생 자치와 참여 - 우리가 만드는 학교
- 31 **16. 오시는 길&QR코드**



### 학교 개요

- **학교명:** 정명고등학교
- **설립연도:** 1984년
- **유형:** 경기도 부천시 일반계 사립 고등학교
- **학교 규모:** 30학급(전교생 약 730명)
- **주소:** 경기도 부천시 소사구 심곡본동 100

### 학교 연혁

- **1978.04.29.** 학교법인 계림학원 설립인가
- **1984.06.04.** 김용창 이사장 취임(설립자)
- **1985.03.02.** 개교일
- **1988.02.12.** 제1회 졸업식(남 295명, 여 147명, 계 422명)
- **2002.06.17.** 정명 신관 및 도서관 준공
- **2003.09.29.** 일본 오카야마 이과대학 부속고등학교와 자매결연
- **2006.06.01.** 정명 체육관 및 급식소 완공
- **2015.03.02.** 경기도형 과학중점학교 지정
- **2023.03.02.** 제9대 김영희 교장선생님 취임
- **2025.01.09.** 제38회 졸업식(남128명, 여102명, 계 230명)

### 교육목표

- **교훈:** 성실(Sincerity), 극기(Self-denial), 노력(Endeavor)
- **교육목표:** 애국인, 노력인, 건강인, 지성인, 경제인
- **교육상**
  - ▶ 학교상 : 밝고 즐거운 학교, 열심히 가르치고 배우는 학교, 꿈을 가꾸는 학교
  - ▶ 학생상 : 성실하게 공부하는 학생, 꾸준히 노력하고 준비하는 학생, 예절 바르고 협동하는 학생
  - ▶ 교사상 : 교육을 사랑하는 교사, 꾸준히 연구하는 교사, 솔선수범하여 존경받는 교사

### 학교상징

<b>교표</b>	<b>교화 - 개나리</b>	<b>교목 - 은행나무</b>
		

### 학생현황 (2025.08.기준)

과정	1학년		계	2학년		계	3학년		계	총계
	남	여		남	여		남	여		
구성	10	10	20	10	10	20	10	10	20	60
학급수	10	10	20	10	10	20	10	10	20	60
학생수	남	여	234	남	여	238	남	여	266	738
	130	104		132	10		142	124		

\* 2026학년도 신입생 : 240명(10개학급, 학급당 24명) 인가 확정

## “학생과 함께 성장하는 정명, 더 나은 내일을 함께 열어갑니다”



안녕하십니까.

정명고등학교 교장 김영희입니다.

정명고는 교육의 본질을 잊지 않고, 항상 ‘학생 중심’의 교육철학을 지켜 나아가는 학교입니다.

학생 개개인의 가능성을 존중하고, 각자의 길을 찾아 힘차게 나아갈 수 있도록 돕는 것. 그것이 저희 정명고가 추구하는 교육의 방향입니다.

1985년 개교 이후 지금까지, 정명고는 격동하는 사회의 흐름 속에서도 ‘미래를 준비하는 학교’라는 사명 아래 쉼 없이 고민하고 변화해 왔습니다. 진정한 의미의 ‘배움’과 ‘성장’을 이끌어내는 교육이 되기를 바라는 마음뿐입니다.

정명고는 현재 과학중점학교로서, 이공계 진로를 꿈꾸는 학생은 물론, 인문사회·예체능 등 다양한 진로를 설계하는 학생에게도 최적화된 교육과정을 제공합니다. 학문 간 경계를 넘어 융합적인 사고를 기르고, 선택과 집중을 통해 자기주도적 학습 능력을 기를 수 있도록 체계적으로 지원합니다.

진로 설계, 과목 선택, 대학 전형 준비 등 모든 교육과정은 학생의 적성과 진로를 고려하여 맞춤형으로 구성됩니다. 이는 학생이 ‘무엇을 좋아하고 무엇을 잘할 수 있는가’를 중심에 둔 진정한 미래역량 교육입니다.

또한, 정명고는 ‘공동체 교육’을 매우 소중히 여깁니다.

학생은 스스로 생각하고 도전하며 성장하는 주체입니다. 교사는 그 여정을 함께하는 동반자이며, 학부모는 아이의 꿈을 지지하는 신뢰의 협력자입니다. 이러한 세 주체가 함께 호흡하며 만들어내는 교육의 시너지가 정명고의 가장 큰 자산입니다.

더불어, 정명고는 학생 개개인이 스스로의 삶을 설계할 수 있는 ‘진로 주도성’을 기르도록 돕고 있습니다. 위클래스, 진로 클리닉, 전공 연계 프로젝트, 선후배 멘토링, 외부 특강 등 다양한 프로그램을 통해 학생들은 자신만의 비전을 구체화하고, 이를 실현하기 위한 전략을 세울 수 있습니다.

정명고의 교육은 ‘현재’를 위한 것이 아니라 ‘미래’를 준비하는 교육입니다.

우리는 학생들에게 이렇게 묻습니다.

“당신의 가능성은 어디까지입니까?”

그리고 정명고는 그 대답을 함께 찾아갑니다.

정명고 입학을 희망하는 학생 여러분,

정명고는 여러분이 자신의 잠재력을 발견하고,

그 힘으로 내일을 설계해갈 수 있는 공간이 되겠습니다.

배움의 기쁨, 성장의 희망, 그리고 꿈을 이루는 감동이 있는 이곳에서,

여러분만의 특별한 이야기를 시작해보시기 바랍니다.

감사합니다.

정명고등학교 교장 김영희

## 학생이 선택하는 학교, 스스로의 미래를 주도적으로 준비하는 학교. 그 이름은 정명고등학교입니다.

정명고는 단순한 선택이 아닌, 의미 있는 선택으로 자리 잡은 학교입니다. 학생들은 이곳에서 교과 성취뿐 아니라 삶의 방향을 정하고, 스스로 미래를 설계하는 능력을 기르게 됩니다. 정명고의 교육은 교실 안에서만 이루어지는 것이 아니라, 교실 밖의 다양한 비교과 프로그램, 진로탐색, 자기주도적 활동까지 포함하는 입체적 시스템으로 구성되어 있습니다.

정명고를 특별하게 만드는 이유는 단순히 입시 결과나 수치적인 성과에만 있는 것이 아닙니다. 학생 한 사람 한 사람이 자신의 길을 주체적으로 설계할 수 있도록 정교하게 준비된 교육환경, 다양한 지원 시스템, 그리고 따뜻한 학교 문화가 함께 조화를 이루기 때문입니다. 그 중에서도 특히 세 가지 핵심 요소는 정명고를 대표하는 경쟁력으로 꼽힙니다.



### 01 수도권 대학 진학을 부천 1위

정명고는 최근 3년 연속으로 부천 지역 내에서 수도권 주요 대학 진학을 1위를 기록하고 있습니다. 서울대, 연세대, 고려대, 성균관대, 한양대 등 상위권 대학뿐만 아니라, 의대·치대·한의대 등 특수계열까지 고른 진학 실적을 자랑합니다.

특히 SKY대학의 경우 최근 3년간 평균 15명 이상이 합격했으며, 의치한약계 진학자 수도 꾸준히 증가하는 추세입니다. 이러한 성과는 정명고가 단순히 수업만 잘하는 학교가 아니라, 수시와 정시를 아우르는 균형 있는 진학 전략과 전형별 맞춤 컨설팅을 제공하는 진학 시스템을 갖추고 있기 때문에 가능한 일입니다.



수시 전형 대비를 위한 학생부종합전형 클리닉, 모의면접, 수시 지원 컨설팅은 물론 정시를 위한 교과학습 내실화, 모의고사 분석, 심화 학습 프로그램까지 입체적으로 운영됩니다.

정명고의 성과는 실적에 그치지 않습니다. 학생들이 자발적으로 자신의 진로를 탐색하고, 학교는 이를 체계적으로 돕습니다. 이는 진학 결과 자체보다는 '진학 과정'이 얼마나 정교하고 학생 맞춤형으로 이루어졌는지를 보여주는 사례입니다.

💬 “성과는 준비된 시스템과 배려 깊은 진학 지도의 결과입니다.” - 본교 3학년 부장

### 02 과학과 인문사회가 공존하는 교육과정

정명고는 과학중점학교로 지정되어 과학 교과를 심화하여 운영하고 있으면서도, 인문사회와 예체능 분야까지 아우르는 균형 잡힌 교육과정을 갖추고 있습니다. 단순히 이공계 중심 교육에 머무르지 않고, 다양한 진로와 학문적 관심을 지닌 학생들이 자신의 적성과 미래 계획에 맞게 교육과정을 설계할 수 있도록 폭넓은 선택지를 제공합니다.

1학년부터는 통합과학과 과학탐구실험을 통해 기초 과학 역량을 다지고, 2학년 이후에는 ‘물리학’, ‘화학’, ‘생명과학’, ‘지구과학’ 등 일반선택 과목은 물론 ‘역학과 에너지’, ‘전자기와 양자’, ‘세포와 물질대사’, ‘화학반응의 세계’, ‘과학과제연구’, ‘융합과학 탐구’ 같은 진로 및 융합선택 과목까지 개설되어 있어 고난도 과학적 사고와 탐구 역량을 키울 수 있는 기회를 제공합니다. 고급 실험 장비가 갖춰진 실험실에서 진행되는 실습 중심 수업은 학생 개별 주제 탐구와 연계되어 있으며, 메이커 교육과 STEAM 활동도 적극적으로 운영됩니다.



그러나 정명고의 교육과정은 과학에 국한되지 않습니다. ‘사회와 문화’, ‘현대사회와 윤리’, ‘세계사’, ‘세계시민과 지리’, ‘법과 사회’, ‘국제 관계의 이해’ 같은 과목들을 통해 인문사회 계열 학생들의 학문적 성장을 돕고 있으며, ‘문학과 영상’, ‘인문학과 윤리’, ‘언어생활과 탐구’, ‘독서 토론과 글쓰기’ 등 인문적 사고력과 표현 능력을 기르는 과목도 체계적으로 마련되어 있습니다. 이외에도 ‘도시의 미래 탐구’, ‘사회문제 탐구’, ‘금융과 경제생활’, ‘기후변화와 환경생태’와 같은 시사·융합형 과목들은 시대적 요구에 맞춘 실천적 역량을 기를 수 있는 기반이 됩니다.

정명고의 교육과정은 고교학점제에 완전히 부합하도록 구성되어 있습니다. 학생은 자신의 진로와 학습 역량에 따라 일반선택, 진로선택, 융합선택 과목을 스스로 선택하고, 고등학교 3년간 총 174학점을 이수하게 됩니다. 이러한 교육 설계는 학생이 주도적으로 자신의 미래를 구상하고 준비할 수 있도록 돕는 정명고만의 큰 강점입니다.

정명고는 과학을 잘하는 학교를 넘어, 과학과 인문이 공존하며 학생의 다양한 꿈과 가능성을 존중하는 살아있는 교육 현장입니다. 진로가 달라도, 배우는 즐거움과 성장의 기회는 모두에게 열려 있는 학교. 그 이름이 바로 정명고입니다.

### 03 계림학사(기숙사) + 심화반 + 맞춤형 진학 시스템

정명고는 학생 개인의 역량을 극대화하기 위해 다양한 지원 시스템을 운영하고 있습니다. 대표적으로 계림학사와 심화반, 그리고 학생 맞춤형 진학 시스템입니다.

계림학사는 정명고의 기숙사로, 자율적인 학습 환경과 생활관리가 조화를 이루는 곳입니다. 생활지도 교사가 상주하며 야간 자율학습을 비롯한 다양한 학습 지원 프로그램이 운영됩니다. 기숙사 내부의 학습 분위기는 정규 수업 이후에도 자기주도 학습을 꾸준히 이어갈 수 있도록 돕습니다.

심화반은 성취 수준이 높은 학생들을 대상으로 소규모로 운영되며, 자기주도학습 관리, 방과후 심화 수업 등으로 구성됩니다. 이 프로그램은 공교육의 한계를 뛰어 넘고 사교육 없이도 충분히 고난도 학습을 소화할 수 있는 역량을 키우는 데 목적이 있습니다.



정명고의 진학 시스템은 단지 대학 입시를 위한 정보 제공에 그치지 않고, 학생의 전공 적합성과 진로계획까지 연계하여 통합적으로 설계됩니다. 진학상담 전담교사를 중심으로 1:1 진학 코칭, 진학 박람회, 면접 클리닉, 전공 체험 프로그램, 졸업생 멘토링, 고3 진학자료실 운영 등 종합적인 진학 솔루션이 제공됩니다.

특히 고3 대상의 ‘진학지원실’은 실시간 피드백과 진학 자료 DB를 통해 학생들에게 지속적이고 맞춤형 지원을 제공합니다. 모든 과정은 교사와 학생의 긴밀한 소통을 바탕으로 진행되며, ‘학생을 위한 학교’라는 철학을 실천하는 현장입니다.

## “과학적 사고로 미래를 설계하다” 과학중점학교

정명고등학교는 2015년 경기도형 과학중점학교로 지정된 이래, 이공계열 진학을 꿈꾸는 학생들에게 깊이 있는 과학교육을 제공해왔습니다. 단순한 교과 지식을 넘어, 실생활과 연결된 과학적 사고력과 창의력, 그리고 문제 해결능력을 키우는 이 학교의 프로그램은 전국적으로도 모범 사례로 꼽힙니다. 학생들은 ‘탐구’를 통해 진로를 설계하고, ‘융합’을 통해 미래를 엽니다. 정명고의 과학중점과정은 인성과 미래역량을 함께 키우는 정교한 설계 아래 운영됩니다.

과학중점과정의 핵심은 주도적으로 질문을 던지고 실험을 통해 가설을 검증하며 지식을 창출해가는 과정에 있습니다. 정명고는 이러한 과학적 태도를 갖춘 인재를 양성하고자, 학생 중심의 실험·탐구 수업을 강화하고 있으며, 교과와 비교과, 생활지도 전반에서 융합형 사고력 신장을 위한 교육환경을 조성하고 있습니다.



### 과학중점학교란 무엇인가?

과학중점학교는 일반고등학교의 틀 안에서 과학특화 교육과정을 운영하는 제도입니다. 교육부와 시도교육청은 다음과 같은 조건을 갖춘 학교를 과학중점학교로 지정합니다.

#### [참고] 경기도형 과학중점학교 교육과정 편성운영 지침

**적용대상 : 2025학년도 1학년**

- 주요 변경 사항 : 2022 개정 교육과정 적용으로 인한 개설 과목명 및 이수 과목 수 등 변경

#### 교육과정 편성·운영 방안

##### 1. 공통과정

- 과학(통합과학1,2 : 8학점, 과학탐구실험1,2 : 2학점 포함) 10학점 이상 편성
- 수학 교과 8학점 이상 편성
- 연간 30시간 이상의 과학·수학·정보 관련 체험활동 편성
  - 교육과정(창의적 체험활동, 학교자율과정, 수업량 적정화에 따른 학사운영 등)과 연계하여 15시간 인정(단체활동 필수)
  - 학교프로그램 및 학교가 인정하는 외부 프로그램에 개별적 참여하는 체험프로그램 15시간 이상 운영

##### 2. 과학중점과정

- 3년간 과학 교과, 수학 교과, 정보 관련 교과에서 총 교과 이수학점의 45%(79학점) 이상 이수

- 과학 교과 일반 선택 4과목 필수 이수
- 과학(과학 계열) 진로 선택 중에서 6과목 이상 이수(2024입학생의 경우, 과학II 3과목 이상 이수)
- 과학(과학 계열) 융합 선택 및 정보 관련 교과 중에서 2과목 이상 개설
- 수학 교과 선택 과목 중에서 4과목 이상 이수 권장

##### 3. 평가 및 기록

경기도교육청 고등학교 학업성적관리 시행 지침 및 학교생활기록부 기재요령에 따름

##### 4. 기타

- 과학·수학·정보 관련 학생동아리 5개 이상 운영
- 교육과정과 연계한 학생연구활동(과학중점과정 이수 학생 필수) 및 융합교육 프로그램(과학 과목 필수 포함) 운영
- 지역 연계 과학교육 및 과학나눔 활동 운영
- 학교 내 학급 간 서열화를 유발할 수 있는 과학중점과정 대상 학생 선발 및 우열반 형태 운영 금지

정명고는 이 모든 기준을 충족하고 있으며, 꾸준한 프로그램 성과 관리와 질적 성장을 통해 경기도 내 대표 과학중점학교로 자리매김했습니다. 특히, 이공계 진학을 희망하는 학생들에게 실질적인 학습 경험과 입시 경쟁력을 동시에 제공할 수 있는 커리큘럼을 갖추고 있다는 점에서 두드러집니다. 또한 본교는 경기도 과학중점학교 운영평가에서 최우수등급을 유지하고 있으며, 과학 교육 내실화 우수기관으로도 수차례 선정된 바 있습니다.



### 교과 수업: 고교를 넘어 대학 수준으로

정명고의 과학 교과 수업은 고교학점제를 기반으로 하며, 학생들이 고급 선택과목을 폭넓게 이수할 수 있도록 설계되어 있습니다. 총 174학점 중 102학점 이상을 수학·과학 계열에 배정해 이공계 진로에 특화된 학습이 가능합니다. 단순한 학점 이수를 넘어, 학생 개개인의 진로에 맞춘 맞춤형 수업 설계가 가능하도록 합니다.

대표 수업으로는 다음과 같습니다:

#### • 다양한 진로·융합선택 과목 개설

2학년 : 역학과 에너지, 화학반응의 세계, 세포와 물질대사, 지구시스템 과학, 과학과제 연구

3학년 : 전자기와 양자, 물질과 에너지, 생물의 유전, 행성우주과학, 과학의 역사와 문화, 기후변화와 환경생태, 융합과학탐구

- SCIENCE 5050 : 실험과 이론이 각각 50% 구성된 참여형 탐구 수업
- 1인 1주제 과제연구 : 교사-학생 멘토링 기반의 주제 설계, 보고서 작성, 발표까지 전 과정을 수행
- STEAM 연계 수업 : 기술·공학 중심 융합 프로젝트, 문제 해결 중심 활동 진행
- 고급 통계와 과학적 글쓰기, 데이터 기반 분석 프로젝트 등 이과 융합 과목 확대

정명고의 과학 수업은 학생이 실제로 과학적 탐구의 전 과정을 체험하고 내재화할 수 있도록 구성되어 있습니다. 수업 중에는 실험 설계·수행·보고서 작성까지 전 과정을 학생이 주도하며, 그 결과를 발표회 등을 통해 공유하게 됩니다. 이를 통해 과학적 커뮤니케이션 능력까지 함양할 수 있습니다.

수업에서 다루는 주제는 고등학교 수준을 넘어 탄소중립, 에너지 변환, 생명공학, 스마트센서 등 첨단기술 및 사회적 이슈와도 연결됩니다. 이는 학생이 과학 지식을 실생활 문제 해결에 적용하는 능력을 기르는 데 큰 역할을 하며, 장차 대학 및 사회에서의 응용력을 키우는 토대가 됩니다.



### 비교과 활동: 상상과 실험이 만나는 장

정명고는 비교과 영역에서도 풍부한 과학 경험을 제공합니다. 특히 학생 주도의 탐구 중심 프로그램은 탐구력과 발표력을 동시에 향상시키는 데 목적을 둡니다. 비교과 활동은 자유로운 실험 환경 속에서 학생 스스로 과학적 질문을 던지고, 실험을 설계하며, 결과를 바탕으로 자신의 생각을 표현하는 과정으로 구성되어 있습니다.

- 창의융합과학캠프 : 학생이 주제를 정하고 실험·발표까지 주도하는 3단계 프로젝트 캠프
- 사이언스프런티어 캠프 : 전문가 특강, 고급 실험 활동, 진로 설계가 통합된 집중 교육 프로그램

- 지구과학 체험교실 : 시화호 생태 탐방, 천체 관측, 지질 탐사 등 현장 중심 활동
- STEAM 활동 : 아두이노 센서 개발, 3D 프린터 설계, 드론 제작 등 융합형 과학 체험
- 과학동아리 활동 연계 실험 발표회, 교내 과학탐구대회 개최
- 교육기부 형태의 과학 체험 부스 운영 : 지역 초·중학생 대상 실험 시연 및 교육활동 진행

특히 본교는 과학적 흥미와 진로 탐색을 연계하는 다양한 비교과 프로그램을 통해, 학생들에게 폭넓은 시야와 진로결정 역량을 길러주고 있습니다. 과학캠프에서 발표한 내용이 학생부에 반영되어 입시 성과로 이어지기도 하며, 졸업생과의 멘토링 활동은 현장감 있는 진로 정보를 제공해 학생들의 선택을 돕고 있습니다.

### 성과와 진로: 연구에서 진학까지

정명고의 과학중점학교 운영은 명확한 결과로 증명되고 있습니다.

- 최근 3년간 서울대, 연세대, 성균관대, 중앙대 등 이공계 진학을 지속 상승
- 학생부종합전형 대비 최적화된 탐구-기록-발표 시스템
- 전국 과학논문대회, 과학동아리 경진대회, 과학 UCC 공모전 수상 다수
- 지역사회 연계 탐구활동, 과학부스 운영, 교육봉사 등 사회적 기여 활동도 활발
- 과학전공 졸업생 멘토링 프로그램 운영 : 대학 생활, 전공 선택, 연구 활동 안내
- 정시 대비 수능 과학 심화 특강, 시기반 맞춤형 문제풀이 시스템 운영



정명고의 성과는 학생 개개인이 주도적으로 연구하고 탐구하며 성장한 결과라는 점에서, 그 의미는 더욱 큼니다. 과학을 좋아하고, 새로운 질문을 던지기를 두려워하지 않는 정명고 학생들은 오늘도 연구실에서, 교실에서, 캠프 현장에서 끊임없이 도전하며 미래를 설계해나가고 있습니다.

#### 학생 이야기

“전에는 실험이 교과서 속 이야기였는데, 지금은 스스로 주제를 만들고 발표까지 할 수 있어요. 고등학생이 대학생처럼 연구할 수 있다는 걸 정명고가 보여줬어요.” - 2학년 과제연구 발표자

### 행사 초청 강연 프로그램 운영

우리 학교는 학생들의 폭넓은 시야와 깊이 있는 학문적 성장을 위해 다양한 분야의 전문가와 명사를 초청하는 특별 강연 프로그램을 운영하고 있습니다. 작년에는 생태학의 권위자 최재천 교수님, 올해는 물리학 분야의 명사 김범준 교수님을 모시고 학생들에게 유익한 강연을 진행하였습니다.

이외에도 인문학, 과학, 예술, 사회과학 등 여러 분야의 국내외 석학들이 방문하여 최신 연구 동향과 전문 지식을 나누며 학생들의 학습 동기를 한층 높이고 있습니다. 학생들은 직접 강연을 들으며 전문적인 지식을 접하고, 질의응답 시간을 통해 궁금증을 해소하는 등 상호 소통의 기회를 갖고 있습니다.

이와 같은 행사 초청 강연은 학생들이 교과서 밖의 세상을 경험하고 자기 주도적 탐구력과 비판적 사고력을 키우는 데 큰 밑거름이 되고 있습니다. 우리 학교는 앞으로도 다양한 분야의 인사들을 초청하여 학생들에게 질 높은 교육 콘텐츠를 제공하며 미래 인재 양성을 위한 교육 환경 조성에 최선을 다할 것입니다.



< 최재천 교수님 초청 강연 >



< 김범준 교수님 초청 강연 >

#### [알려드려요!]

모든 학생이 과학중점과정을 이수하여야 하는 것은 아닙니다. 과학중점교육과정을 이수할 수 있도록 교육과정을 편성하는 것입니다.

## “생각을 키우고, 사람을 이해하는 힘” 인문사회 프로그램

정명고의 인문사회 교육은 학생들이 세상과 사람을 깊이 있게 이해하고, 자신의 생각을 표현하며 타인과 소통하는 능력을 기르도록 설계되어 있습니다. 교실 속 토론을 넘어 삶과 연결된 읽기, 쓰기, 탐구 활동이 교과와 비교과를 아우르며 유기적으로 연결됩니다.

정명고는 **창의적 독서 교육과 인문학 중심의 프로그램**, 그리고 **학생 주도형 탐구 프로젝트**를 통해, 생각하는 힘, 말하는 힘, 그리고 더불어 살아가는 힘을 키워주는 ‘인문사회형 인재’를 양성합니다.



### 창의독서토론교육

창의독서토론교육은 학생들의 문해력과 융합적 사고력, 그리고 소통 역량을 체계적으로 강화하기 위해 설계되었습니다. 이 프로그램은 1, 2학년 학생들을 대상으로 연중 운영되며, 독서토론과 글쓰기 활동을 통해 학생 주도적 참여와 자기주도적 학습 태도를 배양합니다. 매주 정해진 시간에 학급별로 도서관 또는 교실에서 외부 강사와 담임교사가 함께 팀티칭을 진행합니다. 학생들은 두 그룹(A, B)으로 나뉘어 활동하게 되며, 각 그룹은 소규모로 운영되어 학생 개개인이 깊이 있게 의견을 나누고, 다양한 시각을 접할 수 있습니다. 활동의 중심은 도서 선정, 읽기, 토론, 그리고 토론 결과를 바탕으로 한 글쓰기입니다.

학생들은 자신이 읽은 내용을 바탕으로 논리적으로 주장하고, 근거를 들어 상대방을 설득하는 과정을 반복하면서 사고의 폭을 넓힙니다. 담임교사는 매회 활동을 임장 지도하며, 학생들의 성장 과정을 세밀하게 관찰·기록합니다.

이처럼 ‘창의독서토론교육’은 학생 맞춤형 독서토론 교육을 통해 삶과 연계되는 독서 습관을 길러주고, 학생 스스로가 주체적으로 지식과 가치를 탐구하도록 이끕니다. 나아가, 활발한 토론과 협력적 글쓰기 과정을 통해 민주 시민으로서의 자질과 공동체 의식도 함께 키울 수 있습니다.



### 꿈꾸는 독서

‘꿈꾸는 독서’는 ‘독서 마라톤’의 개념을 도입하여 학생들이 꾸준하고 규칙적으로 독서 습관을 형성할 수 있도록 설계되었습니다. 희망 학생이 자율적으로 참여하며, 주2회 아침 도서관에서 집중적으로 독서 활동을 진행합니다. 조용한 분위기 속에서 몰입할 수 있으며, 담당 교사가 출석과 독서 진행 상황을 꼼꼼히 관리합니다. 학생들은 자신의 관심사에 따라 다양한 분야(문학, 사회, 과학, 예술 등)의 책을 자유롭게 선택해 읽을 수 있고, 독서가 끝난 후에는 독서기록장에 책 제목, 핵심 내용, 느낀 점 등을 상세히 기록합니다. 또한, 생활 독서가 자연스럽게 습관화되면서 학생들은 다양한 사회·진로 문제에 대한 이해의 폭을 넓히고, 비판적·창의적 사고력을 기르게 됩니다. 자율적 참여를 기반으로 하기에 학생 스스로의 동기와 책임감도 함께 자라납니다.



이처럼 ‘꿈꾸는 독서’는 규칙적인 독서 습관을 통해 학생의 자기주도성, 비판적 사고, 창의적 문제해결력, 그리고 다양한 삶의 가치와 태도까지 폭넓게 성장하도록 하는 정명고만의 독서 프로그램입니다.

**인문학 아카데미**

‘인문학 아카데미’는 정명고만의 대표적인 인문소양 강화 프로그램으로, 외부 인문학 강사 초청 특강, 고전 읽기 세미나, 철학 토론, 글쓰기 워크숍 등으로 구성됩니다. 학생들은 철학, 역사, 사회학, 문학 등 다양한 분야의 고전을 접하고, 이를 바탕으로 현대 사회의 문제를 바라보는 시각을 기릅니다. 이 과정에서 자기 생각을 정리하고, 발표하는 능력도 자연스럽게 향상됩니다.

특히, 교과 교사와 외부 전문가가 함께 참여하는 공동 진행 수업은 학생들에게 새로운 인식의 지평을 열어주며, 대학 인문계열 학과 진학에도 실질적인 기반이 됩니다.

**융합주제탐구**

정명고 인문사회 프로그램의 중심에는 ‘융합주제탐구’가 있습니다. 학생들이 스스로 연구 주제를 정하고, 조사·분석·토론·발표까지 전 과정을 주도적으로 수행하는 이 프로그램은, 소논문 작성 경험과 함께, 심화 탐구 능력을 키우는 데 매우 효과적입니다.

사회문제탐구반, 국제이슈탐색반 등 다양한 탐구반이 운영되며, 교과와 비교과를 넘나드는 자료 조사와 팀 프로젝트 중심의 활동을 통해, 자기주도학습력과 협업능력이 동시에 성장합니다. 학생부 종합전형에도 강점으로 작용하는 활동으로, 많은 학생이 참여를 희망하는 인기 프로그램입니다.



**또래멘토링**

정명고는 ‘또래멘토링’ 프로그램을 통해, 비슷한 관심사나 친한 학생들끼리 자유롭게 학업과 생활을 나누는 문화를 만들어가고 있습니다.

이공계, 인문사회, 예체능 등 다양한 분야에 강점을 가진 친구들이 자신의 학습 방법, 자료 정리 노하우, 발표 준비 요령 등을 함께 나누며 ‘성장하는 배움’이 이루어집니다.

이 과정은 친구 간의 신뢰와 유대감을 높이는 것은 물론, 주도성·소통력·책임감을 자연스럽게 기를 수 있는 소중한 인성 교육의 장으로도 자리하고 있습니다.

**독서나눔한마당**

매년 개최되는 ‘독서나눔한마당’은 학교 전체가 독서를 주제로 교류하는 축제와 같은 자리입니다. 학급별 독서 신문 만들기, 북 큐레이션 전시, 도서 퀴즈, 독서 포스터 공모전 등 다양한 활동이 진행되며, 교사와 학생이 함께 책을 나누고, 독서를 통해 사회와 사람을 바라보는 시선을 나눕니다.

이는 책에 대한 흥미를 키우는 동시에 공동체 속에서 지적 자극과 감성을 공유하는 특별한 경험이 됩니다.



정명고의 인문사회 프로그램은 삶을 보는 관점과 문제를 해결하는 사고의 틀을 키워주는 공부방법입니다.

## 정명고 교육과정

정명고등학교는 2028학년도 수능 개편안에 선제적으로 대응하여 학생 중심의 체계적이고 실질적인 교육과정을 설계하고 운영하고 있습니다. 이는 단순한 교과 편성을 넘어, 학생들의 진로와 대학 입시 전략에 직접적으로 도움이 되는 방향으로 이루어졌습니다. 특히 학교가 지정한 수능 과목 중심의 교육과정, 확률과 통계 과목의 전략적 배치, 그리고 과학중점학교로서의 전문성과 특화된 과학 과목 운영은 정명고만의 독보적인 강점입니다.

### 첫째, 정명고는 2028학년도 대학수학능력시험의 개편 방향을 반영하여 학교 지정 수능 과목을 중심으로 교육과정을 운영합니다.

국어는 '문학', '독서와 작문', '화법과 언어' 등 3개의 과목으로 구성되어 모든 학생이 공통적으로 학습하게 되며, 이 과목들은 문해력과 논리적 사고력, 표현력을 동시에 기를 수 있도록 설계되어 있습니다. 수학은 '대수', '미적분 I', '확률과 통계'를 포함하며, 문제 해결 중심의 수업을 통해 수학적 사고력과 수리적 추론 능력을 함께 키워줍니다. 영어는 '영어 I', '영어 II'를 통해 읽기와 듣기뿐 아니라 말하기와 쓰기 능력까지 균형 있게 향상시킬 수 있는 교과 편제를 구성하였습니다. 한국사는 모든 학생이 반드시 이수해야 하는 필수 과목으로, 한국인의 정체성과 역사적 사고를 기르도록 합니다. 탐구 영역에서는 '통합사회'와 '통합과학'을 통해 다양한 영역의 지식을 통합적으로 이해하고, 비판적 사고와 문제해결 역량을 키울 수 있도록 지원합니다.

#### <참고> 2028학년도 대학수학능력시험 과목 구성

영역	과목 구성
국어	문학, 독서와 작문, 화법과 언어
수학	대수, 미적분 I, 확률과 통계
영어	영어 I, 영어 II
한국사	한국사 (필수)
탐구	통합사회, 통합과학

### 둘째, 정명고는 수능 공통과목 중 하나인 '확률과 통계'를 2학년 1학기에 배치하여, 학생들이 보다 이른 시기에 수능 출제 과목을 배우고, 3학년에는 복습 및 문제풀이 활동을 실시할 수 있도록 하였습니다.

학생들은 3학년에 접어들었을 때 여유를 갖고 심화 학습 또는 다른 선택 과목에 집중할 수 있습니다. 정명고의 이러한 교육과정 편성은 학습 효율성과 수능 성취도 모두를 고려한 결과입니다.

### 셋째, 정명고는 과학중점학교로서 과학 교육의 전문성과 다양성을 강화하고 있습니다.

과학 과목은 2학년 1학기에는 일반선택 과목, 2학년 2학기 및 3학년 1학기에는 진로선택 과목, 3학년 2학기에는 융합선택 과목으로 구성되어 있습니다. 이를 통해 학생들은 과학의 기초 개념부터 심화 이론, 나아가 융합적 문제 해결 능력까지 체계적으

로 함양할 수 있도록 지원받습니다. 과목별 실험 중심 수업, 소그룹 프로젝트, 과제연구, 탐구보고서 작성 등 다양한 활동을 포함한 수업을 통해 실질적 학습 경험을 제공합니다.

#### <참고> 학기별 과학 과목 구성

학기	과목 유형	과목명
2학년 1학기	일반 선택	물리학, 화학, 생명과학, 지구과학
2학년 2학기	진로 선택	역학과 에너지, 화학반응의 세계, 세포와 물질대사, 지구시스템과학, 과학과제연구
3학년 1학기	진로 선택	전자기와 양자, 물질과 에너지, 생물의 유전, 행성우주과학
3학년 2학기	융합 선택	과학의 역사와 문화, 기후변화와 환경생태, 융합과학탐구

정명고는 이 같은 과학 교육과정을 통해 학생들이 전공 적합성과 탐구 역량을 충분히 갖춘 상태로 상위권 대학 및 과학기술 특성화 대학에 진학할 수 있도록 돕습니다. 아울러 진로와 연계한 과학 캠프, 외부 강사 초청 강연, 대학 연계 프로그램 등도 함께 운영하며 학생들의 과학적 소양을 확장하고 있습니다.

정명고의 교육과정은 학생 개개인의 진로에 적합한 맞춤형 경로를 설계할 수 있도록 다양한 선택권을 제공합니다. 정명고는 학기별 진로설계 상담, 교과 선택 가이드, 학부모 대상 진로 설명회 등을 통해 학생과 학부모가 함께 교육과정을 이해하고 계획할 수 있도록 다각적인 지원을 제공합니다.

또한, 교사들은 지속적인 연수와 교과 협의를 통해 수업의 질을 높이며, 학생 중심의 평가와 피드백을 실천하고 있습니다. 다양한 교수법과 수업 도구를 활용하여 학생들의 참여를 유도하고, 자기주도적 학습을 지원하는 학습 환경을 조성하고 있습니다.

앞으로도 정명고는 변화하는 교육 환경 속에서도 학생과 학부모가 신뢰할 수 있는 학교, 진로와 진학 모두를 책임지는 학교로서의 사명을 다하겠습니다.

이 내용은 2026학년도 입학생을 위한 교육과정 계획에 따른 것으로, 해당 연도에 입학하는 학생들에게 적용되며 변경될 수 있습니다.

## 2026학년도 입학생 교육과정 편제표

일:일반선택, 진:진로선택, 융:융합선택

수능 과목 : 붉은색

1학년 1학기		1학년 2학기		2학년 1학기		2학년 2학기		3학년 1학기		3학년 2학기		이수 학점
과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	
공통국어1	4	공통국어2	4	문학(일)	3	독서와 작문(일)	3	화법과 언어(일)	3	독서 토론과 글쓰기(융)	3	105
공통수학1	4	공통수학2	4	대수(일)	3	미적분 I (일)	3	영어 독해와 작문(일)	3	심화 영어 독해와 작문(진)	3	
공통영어1	4	공통영어2	4	확률과 통계(일)	3	영어 II (일)	3	스포츠 과학(진)	1	스포츠 문화(진)	1	
한국사1	3	한국사2	3	영어 I (일)	3	스포츠 생활2(융)	2	음악 감상과 비평(진)	3	미술 감상과 비평(진)	3	
통합사회1	4	통합사회2	4	스포츠 생활1(융)	2			미술 감상과 비평(진)		음악 감상과 비평(진)		
통합과학1	4	통합과학2	4									
과학탐구실험1	1	과학탐구실험2	1									
체육1(일)	2	체육2(일)	2									
미술(일)→음악(일)	2	음악(일)→미술(일)	2									
생태와 환경(일)	2	세계시민(융)	2									
계	30	계	30	계	14	계	11	계	10	계	10	
개별 학생 선택												이수 학점
과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	
				사회와 문화(일)	3 [택4]	언어생활과탐구(융)	3 [택5]	미적분 II (진)	3 [택1]	주제 탐구 독서(진)	3 [택5]	69
				현대사회와 윤리(일)		기하(진)		경제수학(진)		수학과 문화(융)		
				세계사(일)		영미문학읽기(진)		문학과 영상(진)	미디어 영어(융)			
				세계시민과 지리(일)		법과 사회(진)		인공지능 수학(진)	여행지리(융)			
				물리학(일)		윤리와 사상(진)		심화영어(진)	윤리문제 탐구(융)			
				화학(일)		동아시아 역사 기행(진)		국제 관계의 이해(진)	금융과 경제생활(융)			
				생명과학(일)		한국지리 탐구(진)		인문학과 윤리(진)	역사로 탐구하는 현대 세계(융)			
				지구과학(일)		사회문제 탐구(융)		도시의 미래 탐구(진)	과학의 역사와 문화(융)			
						역학과 에너지(진)		기후변화와 지속가능한 세계(융)	기후변화와 환경생태(융)			
						화학반응의 세계(진)		전자기와 양자(진)	융합과학 탐구(융)			
					세포와 물질대사(진)	물질과 에너지(진)						
					지구시스템과학(진)	생물의 유전(진)						
					과학과제연구(진)	행성우주과학(진)						
				중국어(일)	3 [택1]	중국문화(융)	3 [택1]	중국 언어와 역사의 이해1(진)-고시외	3 [택1]	인간과 심리(진)	3 [택1]	
				일본어(일)		일본어 회화(진)		심화 일본어(진)		일본 문화(융)		
				정보(일)		인공지능 기초(진)		데이터 과학(진)		소프트웨어와 생활(융)		
				한문(일)		언어생활과 한자(융)		인간과 철학(진)		한문고전읽기(진)		
계	0	계	0	계	15	계	18	계	18	계	18	
30		30		29		29		28		28		174
1학년				2학년				3학년				이수 학점
영역	1학기	영역	2학기	영역	1학기	영역	2학기	영역	1학기	영역	2학기	
자율·자치활동	22	자율·자치활동	16	자율·자치활동	22	자율·자치활동	16	자율·자치활동	22	자율·자치활동	16	114
동아리활동	10	동아리활동	16	동아리활동	10	동아리활동	16	동아리활동	10	동아리활동	16	78
진로활동	16	진로활동	16	진로활동	16	진로활동	16	진로활동	16	진로활동	16	96
합계	48	합계	48	합계	48	합계	48	합계	48	합계	48	288
이수학점	3	이수학점	3	이수학점	3	이수학점	3	이수학점	3	이수학점	3	18
33		33		32		32		31		31		192

\* 위 교육과정은 변경될 수 있음을 알려드립니다.

## “진로와 진학, 그 시작부터 끝까지 학생의 길을 함께 설계합니다”

### 진로 진학 클리닉

정명고등학교의 진로진학 클리닉은 학생이 자신의 진로를 주체적으로 설계하고 실현해나갈 수 있도록 전방위적인 맞춤형 지원을 제공합니다. 여기에는 과학적 진로 탐색, 실질적 진학 전략 수립, 심리·정서적 안정 지원, 그리고 데이터 기반의 정밀한 컨설팅까지, 학생 한 사람을 위한 전인적 설계가 담겨 있습니다. 정명고는 이 모든 과정에서 학생 곁을 끝까지 지키며, 진정한 ‘동반자’가 되고자 합니다.

#### 진로 탐색의 시작: 가능성을 엿다

정명고의 진로교육은 ‘선택’이 아니라 ‘탐색’에서부터 시작합니다. 1학년 입학과 동시에 개인별 진로 포트폴리오가 구축되며, 진로전담교사와의 정기적 상담을 통해 흥미, 적성, 가치관을 기반으로 한 자기 이해가 이뤄집니다. 다양한 진로심리검사와 체험형 진로 수업, 그리고 대학 전공·직업세계에 대한 풍부한 자료 제공을 통해 학생은 자신만의 방향성을 찾아가기 시작합니다.

특히, 졸업생 멘토링과 선배 초청 강연은 현실적인 진학 이야기와 생생한 경험담을 들을 수 있는 소중한 기회로, 많은 학생이 이를 통해 진로에 대한 구체적인 그림을 그립니다.

#### 진학 전략 수립: 입시의 흐름을 읽다

정명고는 학생 개인의 내신과 모의고사 성적 데이터를 기반으로 수시·정시의 최적 전략을 도출합니다. 교과 성적뿐만 아니라 학생의 비교과 활동, 희망 전공, 생활기록부의 구성까지 다면적으로 분석하며, 이를 토대로 한 진학 전략은 수치 이상의 설득력과 실현 가능성을 가집니다.

대교협 자료, UNIV2025, 김영일 대입상담프로그램 등 국가공인 데이터를 활용해 진학 가능성을 객관적으로 예측하고, 전공별 특성을 고려한 면접 클리닉도 함께 운영합니다. 수시를 준비하는 학생에게는 면접대비 컨설팅 및 생활기록부 전략 설계, 정시를 준비하는 학생에게는 문제풀이 대비와 선택과목 설계가 각각 맞춤 지원됩니다.

학부모 대상 진학설명회 또한 정기적으로 열리며, 가정과 학교가 함께 학생의 미래를 준비할 수 있도록 소통의 장을 마련합니다.

#### 데이터 기반 컨설팅: 한 사람을 위한 전략

이 과정에서는 교과와 비교과의 유기적 분석이 중요하게 작용하며, 소논문, 탐구보고서, 전공 체험 등 다양한 기록이 학생부에 어떻게 드러날지를 교사가 함께 고민하고 설계합니다. 면접 준비, 포트폴리오 구성까지 모든 과정을 전담 교사가 지도하며, 각 단계에서의 피드백은 명확하고 구체적입니다.

#### 마음까지 살피는 진학 상담: 정서적 기반을 함께 다지다

정명고의 진로진학 시스템은 학생의 정서적 안정도 함께 고려합니다. 위(Wee) 클래스에는 전문 상담 교사가 상주하며 개인·집단·학부모 상담을 통해 학생의 심리적 건강을 지원합니다.

정서 회복을 위한 ‘쉼터 프로그램’, 또래 상담 동아리 ‘솔리언’, 월간 심리 매거진 발간 등은 단순한 상담을 넘어, 감성과 관계의 문제까지 함께 돌보는 정명고만의 문화로 자리 잡고 있습니다. 또한, 학교생활 적응에 어려움을 겪는 학생을 위한 코칭 프로그램도 함께 운영되어, 공부뿐 아니라 사람으로서의 성장을 응원합니다.

#### 왜 정명고 진로진학 클리닉인가?

정명고의 진로진학 클리닉은 다음과 같은 점에서 타교 대비 뚜렷한 차별성을 지닙니다:

- 장기적 1:1 진로관리 시스템
- 모의고사 성향 분석과 맞춤 피드백
- 면접 멘토링과 실전 준비
- 위클래스 정서지원 시스템과의 연계로 건강한 진로설계 환경 조성
- 졸업생, 전문 외부 강사 등의 **현장형 멘토링 강연**으로 실질적 진학 로드맵 제공

진학은 전략이지만, 진로는 인생입니다.

정명고의 진로진학 클리닉은 단지 대학 입시를 위한 컨설팅이 아닙니다. 학생이 자신을 이해하고, 삶의 방향을 선택하고, 그 길을 끝까지 함께 걸어주는, ‘사람을 성장시키는 교육’의 시작입니다.



## “입시 결과는 학생과 학교가 함께 써 내려간 성장의 기록입니다”

### 입시 실적

정명고는 단지 좋은 대학에 더 많은 학생을 진학시키는 데 그치지 않고, 학생 개개인의 진로와 삶을 중심에 둔 **맞춤형 진학 설계**를 통해 해마다 의미 있는 입시 성과를 만들어내고 있습니다. 입시는 결과가 아니라 **과정의 총합**이라는 철학을 기반으로, 학교 전체가 학생의 성장을 중심으로 협력하며 '함께 만들어가는 진학'을 실현하고 있습니다.

최근 3개년(2023~2025)의 진학 데이터를 살펴보면, 정명고는 서울대·연세대·고려대 등 최상위권 대학에 매년 15명 이상을 합격시키는 성과를 꾸준히 이어오고 있습니다. 이와 함께 성균관대, 한양대, 중앙대, 서강대, 이화여대를 포함한 주요 인서울 대학 진학 실적도 눈에 띄게 증가하고 있습니다. 특히, 의예과, 치의학과, 한의학과, 약학과 등 의치한약계열에 합격자를 배출하고 있으며, 이는 단순히 일부 우수 학생의 성과가 아니라 전교적으로 균형 있게 운영되는 진학 시스템의 힘이라 할 수 있습니다.

#### 수시 중심의 전략적 진학 설계

정명고는 학생부종합전형 중심의 수시 전략을 체계적으로 구축하고 있습니다. 입학 후 1학년부더 각 학생의 전공 관심사와 진로 방향에 따라 과목 선택을 설계하고, 독서 활동, 탐구 보고서 작성, 동아리 및 프로젝트 활동 등을 학교생활기록부와 긴밀히 연계하여 관리합니다. 이러한 준비는 교과 성적의 축적과 동시에 학생의 개성과 역량을 명확히 드러낼 수 있는 기반을 만들어줍니다.

2학년 이후에는 세부능력 및 특기사항의 정교한 작성, 전공 관련 비교과 활동의 심화, 교외 탐방 및 대학 연계 체험 활동 등을 통해 기록의 질을 한층 강화하고, 전형 준비를 본격화합니다. 특히 **졸업생 선배 및 지도교사들과의 1:1 모의면접 대비 프로그램**은 실질 대비 능력을 높이는 데 탁월한 효과를 거두고 있으며, 학생들에게 실질적 도움을 제공하는 고등학교만의 강점으로 자리잡았습니다. 선배와의 만남은 단순한 정보 전달을 넘어, 실제 경험에서 우러나온 전략적 조언과 공감의 시간으로, 매년 학생들에게 높은 만족도를 이끌어냅니다.

#### 진학 다양성: 다양한 길이 공존하는 진로 중심 진학

정명고의 입시 성과에서 특히 주목할 부분은 ‘다양한 진학 경로’입니다. 단일 계열에 집중되지 않고, 이공계, 인문사회, 사범대, 보건의료계, 예체능, 교육학, 국제학 등 거의 모든 학문 분야에서 고르게 합격자가 나오고 있다는 점에서, 학교의 진로 설계 지원 체계가 얼마나 넓고 깊은지 확인할 수 있습니다.

- KAIST, POSTECH, UNIST 등 과학특성화 대학 진학
- 서울대·연세대·중앙대 사범대, 전국 교육대 진학
- 국민대·중앙대·서울예대 등 예술계열 진학
- 의학·약학·간호학 등 보건의료계 인기 학과 연속 합격

이 모든 성과는 ‘진로 기반 진학 시스템’에 의해 유기적으로 연결되어 있습니다. 정명고는 학생들이 1학년부더 진로를 명확히 탐색하고, 이에 맞춘 과목 선택, 비교과 활동, 탐구 과제를 구성하도록 지원하며, 해당 과정을 교사들이 밀착 관리합니다. 진학 지도의 핵심은 **학생이 자신의 길을 능동적으로 찾고 설계할 수 있도록 조력하는 것**입니다.

#### 입시를 넘은 교육, 사람을 성장시키는 진학

정명고는 **입시를 두려워하지 않도록 철저히 준비된 학교**입니다. 그 철학은 학생을 향한 교사의 신뢰와 지원, 치열한 준비 과정, 그리고 서로를 복돋는 문화 속에서 입시를 ‘과정’으로 재해석하고, 궁극적으로 삶을 준비하는 교육으로 승화시킵니다.

정명고는 앞으로도 학생의 잠재력과 가능성을 가장 정직하게 마주보며, 함께 걷는 진학의 길 위에서 늘 한 발 앞서 준비할 것입니다.

▪ 최근 5년간 서울대 합격자 명단

연도	합격자수	계열 및 합격자
2021	3	인문계열(수시/유*호) 전기·정보공학부(수시/정*영), 물리교육과(정시/김*오)
2022	2	인문계열(수시/박*영), 화학생물공학부(수시/장*민)
2023	4	재료공학부(수시/양*현), 인문계열(수시/박*우) 건설환경공학부(수시/조*준), 경제학부(정시/장*정)
2024	3	자유전공학부(정시/공*현) 건축학과(정시/고*민), 인문계열(정시/양*우)
2025	3	종교학과(수시/임*성), 재료공학부(정시/이*나) 첨단융합학부(정시/양*상)

## 주요 입시결과(최근 6년)

대입연도		2020	2021	2022	2023	2024			2025		
연번	대학명	합계	합계	합계	합계	수시	정시	합계	수시	정시	합계
1	서울대	3	3	2	4		3	3	1	2	3
2	연세대	5	3	4	4	4	6	10	4	3	7
3	고려대	2	6	14	5	2	3	5	5	2	7
4	의치한약수	3	2	2	4		3	3		3	3
5	카이스트		1								
6	포항공대				1						
7	GIST/UNIST/DGIST				1				1		1
8	경찰대	1									
9	사관학교		3	1	1	1		1			
10	서강대		3	2	1	1	1	2	3	6	9
11	성균관대			6	3	4	1	5	2	2	4
12	한양대	3	3	3	4				2	5	7
13	이화여대	2	1	2	2				2	1	3
14	중앙대	5	2	4	6	1		1	2	8	10
15	경희대	1	3	5	7	1		1		3	3
16	한국외대	4	1	4	5	5		5	7	3	10
17	서울시립대	1	1	3	3	2		2	2	2	4
18	건국대	1	4	6	3	2	2	4		2	2
19	동국대	3	2	6	1	1	2	3		1	1
20	홍익대	4	2	3	3				5	3	8
21	숙명여대		2	2	2	1	1	2	2		2
22	송실대	6	4	3	4		1	1		2	2
23	인하대	14	10	13	11	2	5	7	5	3	8
24	아주대	1		4	1	2		2			
25	광운대	4	1	4	1	2	1	3	1		1
26	국민대	2		5		1	1	2	1		1
27	단국대	3	1	1	3		1	1	3		3
28	가톨릭대	9	6	8	4	1	3	4	2	1	3
29	가천대				5	5		5	3	3	6
30	명지대	4	1	7	3		2	2	1	3	4
31	상명대		1		4		1	1	1	2	3
32	세종대	2			2	2	2	4		1	1
33	한국항공대								1		1
34	인천대	11	4	18	5	1	3	4		3	3
35	서울과기대	3	2		1						
36	서울여대		3	2			1	1			
37	덕성여대				1	2		2		3	3
38	성신여대	2							2		2
39	동덕여대					1	1	2			
40	교육대	1	1	4	1		1	1		4	4
41	한예종								2		2
계		100	76	138	106	44	45	89	60	71	131

“학생이 말하는 정명고, 그 안에서 자라난 성장의 기록”

재학생 & 졸업생 이야기



[2024년 졸업생 고지민 - 서울대학교 건축학과 재학]

“교과와 비교과 속에서 나만의 진로를 설계한 3년”

정명고의 다양한 프로그램을 통해 학업에 많은 도움을 받을 수 있었습니다. 진로 특강, 선배와의 만남, 과학 실험 활동 등에 참여하며 많은 경험을 쌓을 수 있었고, 학업에 대한 정보와 동기부여도 얻을 수 있었습니다. 자신의 진로와 관련된 프로그램뿐만 아니라 물리학, 화학, 인문학 등 다양한 분야의 활동에 참여하는 것을 추천드립니다. 융합적인 사고 능력을 기르고, 관심 분야를 확장·발전시키는 좋은 기회가 될 수 있습니다.

입학하자마자 학생들이 다양한 활동에 적극적으로 참여하는 분위기였고, 어려운 문제를 칠판에 풀고 함께 의논하며 공부했던 것이 정말 인상 깊었습니다. 또한 **심화반** 자습실을 이용하여

야간자율학습을 할 수 있었던 점이 정말 좋았습니다. 조용하지만 열정적인 분위기 속에서 공부할 수 있었고, 그날 배운 내용을 바로 복습하는 등 입학 초기에 규칙적인 공부 습관을 형성하는 데 큰 도움이 되었습니다.

마지막으로 정명고의 가장 큰 장점은 **선생님들의 노력과 관심**이라고 생각합니다. 선생님들께서는 매년 다양한 학교 프로그램을 준비하시고, 학생들과 진로, 성적, 학교생활 등과 관련해서 정기적으로 상담을 해주십니다. 정식 전형으로 대학을 입학한 저의 경우 모의고사 때마다 선생님들께 상담받으며 시험을 분석하고 부족한 부분을 보완할 수 있었습니다. 정명고등학교에서 다양한 기회에 도전하여 꿈과 목표를 더욱 발전시켜나가기 바랍니다!



[2025년 졸업생 임준성 - 서울대학교 종교학과 합격]

“생기부에 살아있는 나의 이야기를 담을 수 있었던 곳”

대학 입시에 있어 **생활기록부**를 알차게 꾸며나가는 데 정명고등학교에서 제공하는 다양한 프로그램들이 큰 도움이 되었습니다.

아침 꿈꾸는 독서, 멘토-멘티 활동, 독서 토론 프로젝트, 융합 과학 프로젝트 등 다양한 활동에 참여하며, 영화와 철학, 신화 등 제가 관심을 두고 있던 분야에 대한 탐구의 깊이와 확장을 경험할 수 있었습니다.

특히 학기 말에 진행되는 **학년별 프로젝트 활동**은 매우 인상 깊었습니다. 정명고등학교는 학년별로 학기 말에 공통 주제를 정하고, 반별로 모둠을 구성해 프로젝트를 진행한 뒤 그 결과를 함께 나누는 활동을 합니다.

1학년 때는 탄소중립, 2학년 때는 팩트체크, 3학년 때는 자율 주제를 가지고 프로젝트를 수행했습니다.

친구들과 함께 주제를 논의하고, 자료를 조사하며, 결과물을 제작하고 발표하는 과정에서 저의 시야를 더욱 넓힐 수 있었습니다. 평소 관심사와 사회적 쟁점을 연결함으로써 탐구의 내용이 한층 더 매력적으로 확장되었고, 다양한 생각을 가진 친구들의 의견을 듣고 조율하며 함께 완성해나가는 과정이 인상적이었습니다.

지금 제가 이 자리에 설 수 있었던 건 정명고등학교의 도움 덕분이라고 생각합니다. 여러분도 정명고등학교에 진학하여 후회 없는 고등학교 생활을 경험하셨으면 좋겠습니다.



[2025년 졸업생 이은재 - 고려대 보건환경융합과학부 합격]

“실험과 프로젝트로 써 내려간 나의 진로 여정”

정명고는 **과학중점학교**로서 물리, 화학, 생명과학 등 기초 과학 과목은 물론, 다양한 실험과 탐구 프로그램이 잘 갖추어져 있어 과학에 대한 흥미를 키우고

진로를 구체화하는 데 큰 도움이 되었습니다. 저는 이러한 교육과정을 통해 과학적 사고력과 실험 역량을 쌓을 수 있었고, 이를 바탕으로 보건환경융합과학부라는 융합형 학문 분야에 대한 관심을 발전시킬 수 있었습니다.

고등학교 재학 중 수행한 **실험 수업**들은 단순한 교과서 지식 전달을 넘어 과학을 실제로 체험할 수 있게 해주었습니다. 특히 전기영동

실험과 다양한 화학 반응 실험들을 통해 과학적 원리를 직접 확인하고, 결과를 분석하며 추론하는 능력을 기를 수 있었습니다. 실험 설계부터 결과 해석까지 전 과정에 적극적으로 참여한 경험은 이후 보건환경 문제와 과학적으로 접근하는 데 큰 밑거름이 되었습니다.

**과학 동아리 활동**은 실험 외에도 주제 탐구, 발표, 탐 프로젝트 등 다양한 방식으로 과학을 접할 수 있는 기회였습니다. 친구들과 함께 실험을 설계하고 데이터를 해석하며 협업 능력을 키울 수 있었고, 과학적 의문을 실질적인 탐구로 연결하는 방법도 배울 수 있었습니다. 이 과정은 제가 보건환경융합과학부로 진학해 융합적인 문제 해결을 배우고자 결심하게 된 중요한 계기였습니다.



[2025년 졸업생 김초원 - 성균관대학교 사회과학부 합격]

“학업 열정으로 가득한 정명고의 면학 문화”

정명고만큼 **면학 분위기**가 훌륭한 고등학교는 없다고 생각합니다. 면학실과 도서관 자습실의 시설은 공부하기에 최적화되어 전 학년이 사용할 수 있어 수많은

정명고 학우들은 시험 및 수험 기간엔 아침, 점심, 방과후 자습에 적극적입니다. 아침 자습과 야간 자율 학습에 참여하는 **심화반** 역시 학우열이 높은 학우들에게 자극받을 수 있는 좋은 시스템이라고 생각하며 굳

이 심화반이 아니더라도 아침 자습과 야간 자율 학습을 자율적으로 신청할 수 있습니다. 저 역시도 스터디카페나 집에서 공부하다가 정명고 자율학습을 신청한 후 학업량이 비약적으로 증가하였고 주변 친구들과 함께 공부하는 것이 학업의 끈기를 이끄는 커다란 원동력이 됩니다. 면학 분위기를 끌어주는 것은 정명고의 학생들입니다. 거의 모든 학생들은 **학업에 대한 열정이 있고 훌륭한 인성**을 가지고 있습니다. 이러한 분위기 덕에 저는 정명고에 진학했던 것에 지금까지도 흡족합니다.



[재학생 - 2025학년도 2학년 오서운 학생]

“심화반과 기숙사 생활로 얻은 시간 관리와 학습 효율성”

**심화반**을 통해 자기주도 학습 시간을 확보하고, 안정적인 공부습관을 형성할 수 있었습니다. 매일같이 학원을 오가며 반복적으로 수업을 듣는 것 보다는, 학교

수업 내용을 스스로 정리하고 자기 것으로 만드는 시간을 가짐으로써 내신을 효과적으로 관리할 수 있었습니다. 이러한 과정을 통해 교과 내용을 더 깊이 있게 이해할 수 있었고, 탐구 주제로까지 이어져 생활기록부 작성에도 도움이 되었습니다. 또한, 일과 후에도 별도의 이동 없이 학교에서 공부를 이어갈 수 있다는 점, 매일 일정 시간 이상의 공부시간을 확보할 수 있다는 점이 심리적인 부담을 줄이고 꾸준함을 유지하는 데 효과적이었습니다. 특히 정명고등학교 심화반은 면학 분위기가 큰 장점 중 하나입니다. 열심히 공부하는 서로의 모습을 보며 자연스럽게 자극을 받았고, 서로 돕는 분위기 속에서 학업에 더욱 몰입할 수 있었습니다.

**기숙사**는 먼저 시간 및 체력 확보에서 많은 이점을 느꼈습니다. 통학 시간과 그에 따른 불필요한 체력 소모를 줄임으로써 효과적으로 학습 시간과 체력을 관리할 수 있었고, 특히 시험기간에는 자투리시간을 최대한 활용할 수 있다는 것이 큰 도움이 되었습니다. 또한 기숙사 내 선후배 관계도 학교 생활 전반에서 큰 장점이 되었습니다. 학기 초에는 낯선 환경에서 인사할 수 있는 선배와 친구가 있다는 것만으로도 학교 생활에 더 쉽게 적응할 수 있었고, 시험기간에는 선배들만의 내신 노하우, 족보 등 학교 밖에서는 얻을 수 없는 부분에 대해 실질적인 도움을 받을 수 있었습니다. 또한 기숙사에서 함께 생활하며 소소한 이야기를 나누는 과정에서 나름의 추억도 쌓을 수 있었습니다. 쾌적한 환경과 면학 분위기 속에서 공부하면서도, 그와 동시에 서로 힘이 되어줄 수 있는 인간 관계를 만들어 나갈 수 있다는 점이 기숙사의 장점이라고 생각합니다.

## ‘배움과 일상, 모두가 조화로운 학교’

### 생활 가이드

정명고는 학생들이 안정적이고 질서 있는 환경 속에서 자신의 꿈을 탐색하고 실현할 수 있도록 체계적이고 따뜻한 학교문화를 만들어가고 있습니다. 학교생활의 전 영역에 걸쳐 학생 중심의 지원과 함께, 미래를 준비하는 자기주도적 삶을 실천할 수 있는 기반이 마련되어 있습니다.

#### 열람실 - 공부가 일상이 되는 공간

정명고는 공부하고 싶은 의욕을 자극하는 다양한 학습공간을 운영하고 있습니다. 먼저 학교 도서관과 열람실은 정숙한 분위기 속에서도 따뜻함이 느껴지는 공간으로, 학생들이 점심시간이나 방과후, 야간자율 학습 시간에 자주 찾는 곳입니다. 여기에 마련된 개인별 학습 공간과 그룹 스터디존은 서로의 방해 없이도 집중하거나 협력학습을 할 수 있도록 설계되었습니다.

특히, 정명고는 학생별 진로에 맞춘 심화 수업과 방과후 학습, 자율학습 프로그램을 정기적으로 운영하며, 이 모든 활동은 정명고만의 학습 다이어리를 통해 체계적으로 관리됩니다. 교사-학생 간의 학습 피드백도 활발하여, 수시로 개별 교칭이 이루어지고, 생활기록부에 반영할 수 있는 구체적인 활동 내용까지 충실히 채워줍니다.



‘감사데이’, ‘애플데이’, ‘마음 쉼터’ 등 특색 있는 상담 이벤트도 연중 이어져, 학생들은 자연스럽게 정서적 치유와 회복을 경험하게 됩니다.

#### 도서관 - 독서와 휴식이 공존하는 공간

정명고는 학습의 틀을 벗어나 창의적으로 사고하고 소통하는 문화를 장려합니다. 도서관은 학생들의 자발적인 독서와 사색을 장려하기 위한 공간으로, 아늑한 조명과 다양한 분야의 도서, 디지털 콘텐츠가 조화롭게 배치되어 있습니다.



#### Wee class - 진로와 심리, 모두를 위한 상담 시스템

학생들의 꿈을 설계하고 구체화하는 여정에는 전문적인 진로·심리 상담 체계가 뒷받침됩니다. 정명고는 진로전담교사와 전문상담교사가 상주하는 ‘진로진학상담실’과 ‘위(Wee) 클래스’를 중심으로 학생 개인의 성장과 필요에 맞는 맞춤형 상담을 진행합니다.

진로상담은 학기별 진로검사와 함께 이루어지며, 관심 있는 전공 분야에 대한 심화 독서, 진로 포트폴리오 작성, 모의 면접 등이 통합적으로 제공됩니다. 한편 위클래스에서는 정서적 어려움을 겪는 학생들을 위한 개별·집단 상담이 꾸준히 운영되며, 또래상담 동아리 ‘솔리언’을 통해 학생들 스스로가 공감과 지지를 실천하는 문화를 만들어가고 있습니다.



### 식사과 복지, 모두를 위한 배려

정명고는 학생들의 체력과 건강한 일상을 위해 균형 잡힌 학교 급식과 석식을 운영합니다. 석식은 학부모 신청을 통해 이용 가능하며, 방과후 학습이나 야간자율학습까지 이어지는 학습 흐름 속에서 든든한 지원 역할을 하고 있습니다. 또한, 기숙사 학생을 위한 조식도 운영되어 등교 전 체력 관리가 가능합니다.

정명고는 교복 착용을 엄격히 유지하되, 사계절 교복 외에도 활동성을 고려한 생활복과 체육복 착용이 유연하게 허용되며, 깔끔하고 단정한 복장을 통해 학생 스스로의 자기관리 역량을 키워갈 수 있도록 지도합니다.

교내에 비치된 개인 사물함, 전자기기 충전 공간, 냉온수기, 휴식 공간 등은 생활 편의를 더해주는 요소로 학생들의 만족도가 높습니다.

### 2학년 주제별 체험학습

주제별체험학습은 교실에서 배운 인문·사회·과학 등의 이론적 지식을 실제 현장에서 직접 보고, 체험함으로써 학습의 깊이를 더하고, 우리나라 자연유산과 문화유산의 소중함을 몸소 느끼도록 설계되었습니다.

특히, 이번 체험학습은 학생들이 공동체 생활 속에서 예절과 질서, 협동심을 배우고 민주시민으로서 필요한 소양을 함양할 수 있는 기회를 제공합니다. 다양한 현장 학습과 체험 활동을 통해 학생들은 타인과 소통하고 협력하는 능력은 물론, 문제 상황에 대한 주체적 대응력과 책임감을 키우는 데 중점을 둡니다. 이를 통해 학생들은 단순한 여행을 넘어 자기성장과 인성 교육의 장으로서 의미 있는 경험을 쌓게 됩니다. 더불어, 체험학습 기간 동안 학생들은 제주도의 자연과 문화, 평화의 의미 등 다양한 주제를 탐구하며, 현대 사회와 연결지어 생각하는 비판적 사고력과 창의적 문제 해결 능력을 키우게 됩니다. 레크리에이션과 문화 체험 활동도 함께 진행되어 학생들의 정서적 안정과 학급 간 유대 강화에도 크게 기여합니다.

이번 주제별체험학습은 학생들의 자율성과 참여를 최대한 존중하며, 학년 전체가 함께하는 대규모 프로그램으로 진행됨으로써 하나의 공동체로서 성장하는 계기가 될 것입니다. 참가하지 못하는 학생들을 위한 별도의 대체 프로그램도 마련하여 모든 학생이 교육의 혜택을 받을 수 있도록 지원합니다.



#### 주제별 체험학습 제주도 숙소

2023학년도	제주 신화월드 리조트
2024학년도	제주 신화월드 리조트
2025학년도	그랜드 하얏트 제주
2026학년도	그랜드 하얏트 제주 (계획)



### 1학년 진로탐색 수련활동

진로탐색 수련활동은 학교 교육과정과 연계하여 학생들이 교육 내용을 더욱 깊이 이해하고, 실생활과 진로 탐색을 연결하는 기회를 제공하는 데 목적이 있습니다.

진로심리검사와 전문 강사의 지도 아래 학생들은 자기주도적으로 진로 역량을 강화하고, 다양한 야외 체험활동과 공동체 활동을 통해 협동심과 책임감을 기르며 민주시민으로서의 자질을 함양합니다. 또한, 심신 수련과 정서 순화를 도모하는 다양한 프로그램이 마련되어 학생들의 창의성과 인성을 균형 있게 발전시키는 데 중점을 둡니다.



※ 2026학년도 예정된 수련활동 장소는 '경기도 미래세대 재단 청소년수련원'입니다.

### 체육 한마당

체육 한마당은 체육교육의 연장선으로 모든 학생과 교직원이 참여하는 단체 경기 중심의 대회를 운영하며, 1인 1종목 이상 참가를 권장하여 참여의 기쁨과 성취감을 높이고 소외 학생이 없도록 배려합니다. 경기 전 안전한 준비운동과 질서 있는 경기 운영으로 안전사고 예방에 만전을 기하며, 모든 교사가 행사 진행과 학생 질서 지도에 적극 참여합니다. 학생과 교직원 이 함께 만들어가는 즐거운 축제의 장으로, 건강한 경쟁과 협력을 통해 학교 공동체의 결속력을 한층 강화하는 소중한 기회를 제공합니다.



정명고의 생활은 단지 공부에만 치중된 일상이 아닙니다. 학생 개개인의 지적·정서적 성장과 균형 잡힌 삶을 설계할 수 있도록 촘촘한 지원 체계와 문화가 자리잡고 있습니다. '나'를 발견하고, '함께'를 배우는 일상 속에서 정명고 학생들은 오늘을 충실히 살아가며, 더 나은 내일을 준비해갑니다.

정명고는 오늘도 학생들이 꿈을 향해 한 걸음씩 나아가는 그 여정에 함께합니다.

## “학습과 생활의 균형, 함께 사는 법을 배우는 공간”

### 기숙사 - 계림학사

정명고등학교의 기숙사 ‘계림학사’는 학생들이 자기주도적으로 삶을 관리하고, 공동체 속에서 성숙해지며, 학업에 몰입할 수 있도록 설계된 ‘삶의 학교’이자, 정명고 교육의 또 다른 핵심 현장입니다.

계림학사는 학습과 생활의 균형을 지향합니다. 안정적이고 규칙적인 환경은 학생 개개인이 장기적인 진로 목표에 집중할 수 있는 기반을 제공하며, 공동체 생활을 통해 타인과 더불어 살아가는 책임감과 협동심을 기르게 합니다.



#### » 운영현황

2025년도에 리모델링을 진행하여 총 61명(남 32명, 여 29명)을 수용할 수 있습니다. (2025년 2학기 현재 1학년 29명, 2학년 18명, 3학년 14명)

기숙사비는 수익자 부담으로 분기별로 납부합니다. 기본 시설비를 제외한 식비(조식 및 석식), 인건비(사감)로 사용되며 퇴사자의 경우 계림학사 제반 운영비 환불 규정을 퇴사의 종류에 따라 규정대로 다르게 적용합니다.

#### » 공간 구성과 시설 안내

남학생은 1, 2층에 3인실 11개실, 여학생은 3, 4층에 2~3인실 10개실에 거주합니다. 이처럼 남녀 공간을 층별로 분리한 구조는 사생활 보호와 생활 리듬의 안정성을 고려한 설계입니다.

각 생활실에는 냉·난방 시스템, 프린터기, 공용 책상, 냉장고, 세탁기, 건조기, 간이 건조대, 헤어드라이기, 정수기 등이 완비되어 있으며, 학생 개개인을 위한 침구류와 자율 학습 공간도 갖추어져 있습니다. 이로써 학습과 생활이 유기적으로 연결되는 환경이 조성되어 있습니다.



#### » 하루 일과와 학습 리듬

기숙사의 하루는 오전 6시 30분 기상으로 시작됩니다. 아침운동과 식사 후 학생들은 정규 수업에 참여하고, 오후 5시 50분부터 자율학습 중심의 야간 프로그램이 운영됩니다. 총 4타임의 자기주도학습 시간은 학생들이 과목별 심화학습, 개인 프로젝트, 질의응답, 그룹스터디 등 다양한 학습 전략을 실행할 수 있도록 돕습니다.

기숙사 학생들에게는 별도의 면학실이 제공되어 고난도 과목 집중 수업과 문제풀이 중심의 학습을 강화할 수 있는 구조도 마련되어 있습니다.

### » 생활 지도 및 자율관리 시스템

계림학사는 학생의 자율성을 존중하면서도, 건강한 생활 습관 형성을 위한 체계적인 관리 시스템을 운영합니다. 야간에 상주하는 사감 선생님이 생활을 지도하며, 휴대폰 사용, 취침 시간, 청결 상태 등에 대한 일상적 관리가 이루어집니다.

칭찬점·지도점 제도를 통해 기상 준수, 공동체 배려, 청결 상태 등을 평가하고, 일정 기준을 충족하면 보상을 제공하거나, 위반 사항에 대해서는 생활 상담 및 필요한 경우 퇴사 조치가 이뤄질 수 있습니다. 이 과정은 학생 자치 위원회와 협력해 자율성과 책임의식을 함께 기릅니다.

### » 신입생 기숙사 선발 규정

계림학사는 정원 내 선발을 통해 운영되며, 공정하고 체계적인 기준에 따라 신입생을 선발합니다. 다음의 기준에 따라 입사 자격을 심사합니다.

#### 성적 우수자 우선 선발

입학교사 내신 성적 + 심화반 및 장학생 선발고사 총합이 우수한 자

#### 면접 평가 통과자

전염병 질환자 및 보균자, 단체 생활 부적응 판단 시 입사 제한

#### 원거리 거주자 우선 고려

통학이 어려운 지역 거주자로서 학업에 중대한 지장이 있는 경우  
(단, 입·퇴사 심사위원회 승인을 얻은 자에 한함)

이 선발 기준은 단순히 성적만을 기준으로 하지 않고, 학생의 건강상태, 공동체 적응력, 생활 가능성 등을 복합적으로 고려합니다. 이를 통해 기숙사의 목적에 맞는 학생을 선발하고 있습니다.

요일	시간	활동내용	
월 ~ 목요일	6:30	기상 (아침음악)	
	06:30 ~ 07:10	인원점검 및 정리, 아침 운동, 청소	
	07:10 ~ 07:50	아침식사 및 등교	
	08:00 ~ 08:50	자기주도학습	
	09:00 ~ 17:00	학교생활	
	17:00 ~ 17:50	저녁식사	
	17:50 ~ 19:20 (90)	심화-방과후 수업 및 자기주도학습(1)	본관 심화반 면학실 또는 기숙사반 면학실 이용
	19:30 ~ 20:50 (80)	자기주도학습(2)	
	21:00 ~ 21:50 (50)	자기주도학습(3)	
	21:50 ~ 22:30 (40)	간식 및 휴식	기숙사로 이동
	22:30 ~ 23:30 (60)	자기주도학습(4)	
	23:30 ~ 00:00 (30)	점검, 세면, 휴식	
	00:00 ~ 06:30	취침	
금요일	6:30	기상 (아침음악)	
	06:30 ~ 07:10	인원점검 및 정리, 아침 운동, 청소	
	07:10 ~ 07:50	아침식사 및 등교	
	08:00 ~ 08:50	자기주도학습	
	09:00 ~ 17:00	학교생활	
	17:00 ~ 17:50	저녁식사/ 퇴사	
	17:50 ~ 19:20 (90)	심화-방과후 수업 및 자기주도(1)	본관 심화반 면학실 또는 기숙사반 면학실 이용
	19:30 ~ 20:50 (80)	자기주도학습(2)	
	21:00 ~ 21:50 (50)	자기주도학습(3)	
토요일	20:00 ~ 21:00	귀사	
	21:00 ~ 21:30	인원점검 및 정리	사감
	21:30 ~ 23:00 (90)	자기주도학습	
	23:00 ~ 24:00	점검, 세면, 휴식	
	24:00 ~ 06:50	취침	

- 퇴사 및 귀사시간
  - 매주 금요일 오후 17시 30분 퇴사
  - 학사일정에 따라 변경될 수 있음
  - 일요일 21:00까지 귀사(20:00분부터 계림학사 개방)
- 동계방학, 하계방학, 학기말방학 : 학교 운영 계획에 따라 변동



## “한계를 넘는 도전, 공교육 속 최상의 집중학습 시스템”

### 심화반 운영

정명고등학교는 성적 우수 학생들이 보다 심화된 학습 환경에서 자신의 가능성을 실현할 수 있도록, 체계적이고 전문적인 **심화반 프로그램**을 운영하고 있습니다. 수능, 학생부종합, 논술 등 다양한 입시 전형에 능동적으로 대응할 수 있도록 학생 개인의 학습 역량을 끌어올리고, 스스로 공부하는 힘을 길러주는 데 중점을 두고 있습니다.

심화반의 가장 큰 강점은 공교육 안에서 사교육 이상의 밀도 높은 학습 환경을 제공한다는 점입니다. 교사 중심이 아닌 학생 주도형 학습이 가능한 구조 속에서, 정명고는 서울대, 의대, 그리고 주요 서울권 대학 합격생을 매년 꾸준히 배출하고 있습니다. 이처럼 심화반은 정명고 진학 성과의 숨은 중심축이라 할 수 있습니다.

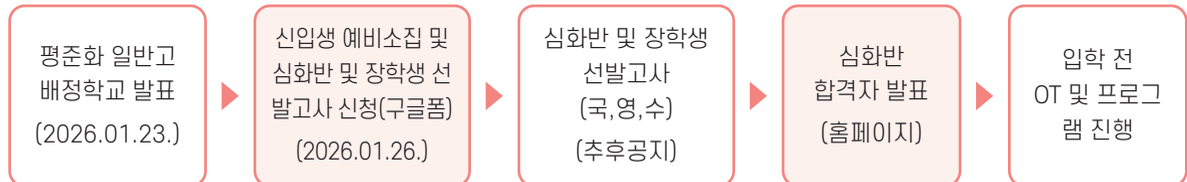
#### » 운영 목적과 교육 철학

정명고 심화반은 공교육의 한계를 뛰어넘고 사교육 없이도 충분히 고난도 학습을 소화할 수 있는 역량을 키우는 데 목적이 있습니다. 심화반에서는 다음과 같은 철학 아래 교육이 이루어집니다.

- 수능, 논술, 학종 등 다양한 전형을 아우르는 고난도 학습 설계
- 자기주도 학습력과 장기적 진로 목표에 대한 집중 지원
- 상위권 학생 간의 건전한 경쟁을 통한 긍정적 학습 분위기 조성

이러한 운영 목적은 단기적인 성과를 넘어서, 학생 스스로 생각하고 행동하는 **독립적 학습자**로 성장하게 만듭니다.

#### » 선발 일정



※ 심화반 및 장학생 선발고사를 응시해야 하는 학생

- 심화반에 선발되고 싶은 학생
- 기숙사에 들어가고 싶은 학생
- 신입생 장학금을 받고 싶은 학생

#### » 선발 기준 및 운영 구조

정명고 심화반은 아래 기준에 따라 선발됩니다.

- 심화반 선발 배점 비율

	중학교 내신성적 (200점→100점 환산)	선발고사 국어 (100점 만점)	선발고사 수학 (100점 만점)	선발고사 영어 (100점 만점)	합계
반영 비율	10%	30%	30%	30%	합계를 하여 석차 산출
반영 방법	본인 점수	백분위 환산	백분위 환산	백분위 환산	

- 수학 과목은 중학교 범위 내에서 출제
- 국어, 영어, 수학 선발고사의 점수는 난이도를 고려하여 백분위점수로 환산하여 반영

또한 학기 중에도 성적 추이, 생활태도, 내신 및 모의고사 성적 결과 등을 종합적으로 평가하여 재편성이 가능하며, 학업 태도가 미흡하거나 규율을 지키지 않는 학생은 심화반에서 탈락할 수 있는 **공정하고 엄격한 운영 시스템**을 따릅니다. 수업은 과목별 수준별 분반으로 진행되어, 개별 역량에 맞춘 교육이 가능합니다.

» **주당 수업 운영 및 공간 구성**

2025학년도 1학년 심화반 대상 수업은 다음과 같이 운영되었으며 의무적으로 1개 과목 이상 수강해야 합니다. (단, 2, 3학년의 경우 수업은 이루어지지 않고 자기주도학습 위주로 운영 됩니다.)

- 수업시간 : 17:50~19:20 (90분)
- 과목 : 국어, 영어, 수학
- 과목별 총 수업 횟수 : 국어·영어 각 10회, 수학 16회

수업은 **전용 학습 공간**에서 진행되어, 집중도 높은 환경을 제공합니다. 시험 2주 전에는 자율학습 주간으로 전환되어, 학생들이 자신의 약점을 보완하고 실전 감각을 기를 수 있도록 돕습니다.

담당 교사는 각 과목에 특화된 전문 교사로, **국어, 영어, 수학** 교사가 배정되어 있으며, 수업 중 소규모 그룹토론, 질의응답, 피드백 기록 등 밀착 학습 지도가 이루어집니다.

» **심화 학습실 운영과 학습 습관 강화**

심화반 학생들을 위해 전용 **심화 독서실**도 함께 운영됩니다.

- 독서실 구성
  - 총 5실 (225석)
  - 1학년(56석), 2학년(42석), 3학년(42석), 기숙사(37석), 기타(48석)
- **지정석 운영**
  - 오전 07:50~08:45 / - 오후 17:50~21:50
- **감독 교사 상주**, 생활 및 학습 지도 병행
- 학습을 방해하는 행동에 대해선 **즉시 퇴실 조치** 등 규율 강화
- 수요일 방과후 / 주말을 이용하여 학원 수강 가능

» **학업 성과 관리와 동기 부여**

심화반은 '가르침'에 그치지 않고, 학생의 **실제 성장과 성과 점검**에 초점을 둡니다.

- 정기적인 **성취도 점검**
- **학년부장**의 지속적인 상담 활동
- 담임-교과-진로교사의 협업을 통한 **학생 맞춤 진학 전략 수립**
- **졸업생 멘토링 연계 프로그램**을 통해, 실전 감각과 진학 로드맵 형성

심화반 학생들은 이와 같은 다층적 관리 체계를 통해 동기부여를 지속적으로 유지하며, 학업뿐만 아니라 **진로의 방향성**도 뚜렷하게 잡아갈 수 있습니다.

» **문의가 많은 내용**

- 상위권 학생이 반드시 의무적으로 심화반을 해야 하는 것은 아닙니다. 학생의 희망에 의하여 편성됩니다.
- 심화반 학생이 반드시 기숙사에 들어가야 하는 것은 아닙니다.
- 매 학기 심화반 학생들은 재편성되어 일부 학생들이 변경됩니다.

'성장'과 '성과' 두 마리 토끼를 모두 잡고 싶은 학생에게 정명고 심화반은 최적의 해답입니다. 공교육 안에서 최상위 성취를 이끌어내는 경험, 지금 정명고에서 시작하세요.



## “스스로 탐구하고, 함께 성장하는 동아리 문화의 중심” 동아리 이야기

정명고는 다양한 분야의 동아리 활동을 통해 학생들이 학문적 탐구력, 창의적 사고력, 예술적 감성, 진로 설계 능력 등을 두루 키워갈 수 있도록 지원하고 있습니다.

2025학년도 현재, 정명고에는 총 **36개의 정규 동아리**가 운영되고 있으며, 이는 교과 심화 학습부터 예체능 활동, 진로 탐색에 이르기까지 학생들의 흥미와 역량을 균형 있게 발전할 수 있도록 구성되어 있습니다.

### 01.

#### 교과 중심 학습 동아리: 학문에 대한 깊이 있는 탐구

정규 동아리 중 다수는 교과 연계 학습 동아리로서, 각 과목에 대한 심화 학습과 탐구 활동을 중심으로 운영됩니다.

과학 분야에서는 ‘화생방(화학·생명과학)’, ‘버물리(물리 중심)’, ‘씨앤디(드론)’, ‘steam(과학융합)’ 등의 동아리가 실험과 과제연구 중심으로 운영되며, 실제 과학 실험 장비를 활용해 프로젝트를 수행하는 등 학생들의 탐구력과 실전 능력을 키워줍니다.

수학 동아리 ‘매쓰홀릭’은 고난도 문제 해결과 수리논술 훈련을 통해 논리적 사고력을 강화하며, 수학적 개념의 확장과 팀 기반의 수학 연극 발표 등 창의적 접근도 병행하고 있습니다.

국어 동아리 ‘계림아이’는 학교 교지를 제작하며 글쓰기 능력을 기르고, ‘고전독서감상’ 동아리는 고전 문학을 읽고 토론하며 문해력을 높이는 활동을 이어갑니다.



영어 중심 동아리 ‘TED’와 ‘GMP’는 영어 프레젠테이션 및 국제 시사 이슈 발표를 통해 의사소통 역량을 향상시키며, ‘제크’는 영자신문을 직접 제작하며 시사에 대한 통찰력을 기릅니다.

사회 계열에서는 ‘경제탐구’, ‘주식연구회’, ‘교육철학탐구’ 등 다양한 진로 관련 주제를 다루는 동아리들이 학생들의 시야를 넓혀주고 있습니다.

### 02.

#### 예술·체육 ·문화 동아리: 강성과 창의력의 발현

정명고는 예술성과 신체 표현 능력을 기를 수 있는 다양한 문화·체육 동아리도 운영하고 있습니다.

‘온새미로’는 오케스트라 동아리로서 입학식, 졸업식 등 교내외 연주 활동을 수행하며, ‘아크’는 수채화, 판화, 캘리그라피 등 미술 작품 창작 활동을 통해 시각예술을 체험합니다.

‘폴라리스(연극)’는 공연 예술의 전 과정을 경험하며 자신감을 기르고, ‘시퀀스(영상제작)’는 영상 촬영 및 편집, 유튜브 콘텐츠 제작 등을 통해 디지털 미디어에 대한 감각을 키웁니다.

체육 동아리로는 농구(슬램덩크), 배드민턴(스매시), 탁구(핑퐁), 축구(슈팅스타) 등이 있으며, 학생들의 건강한 학교생활과 팀워크 형성에 기여하고 있습니다.



# 03.

## 동아리 발표회: 정명고 동아리의 하이라이트

정명고등학교 동아리 발표회는 학생들의 다양한 재능과 창의력을 한자리에서 만날 수 있는 뜻깊은 행사입니다. 본교 과학실, 체육관, 교과 교실, 소강당, 특별 전시장 등 학교 전역에서 다채로운 동아리 활동 결과를 전시하고 체험 부스를 운영하여 학생과 교직원에게 풍성한 체험의 기회를 제공합니다.

동아리 발표회는 학생들이 학교생활을 통해 갈고닦은 개별적 소질과 재능을 자신 있게 선보이

고, 자아를 확립하며 자신감을 높일 수 있도록 기획되었습니다. 더불어 공동체 의식과 협동심을 길러 학교 구성원 간의 단결을 도모하고, 즐겁고 활기찬 학교문화를 조성하는 데 목적이 있습니다. 다양한 문화예술 활동을 통해 올바른 청소년 축제 문화를 창달하고, 지역사회와의 문화교류에도 기여하는 교육적 축제의 장입니다.

행사는 학생회 및 동아리 부장 중심의 기획단이 자발적으로 운영하며, 과학과 수학 체험 활동을 포함한 다채로운 프로그램으로 구성됩니다. 과학 실험과 IT, 방송, 진로 탐색, 문화예술, 체육 등 폭넓은 분야의 동아리들이 참여하여 학생들이 직접 체험하고 교류할 수 있는 장을 마련합니다.

모든 활동은 지도 교사의 세심한 지도와 안전 관리를 바탕으로 진행되어 학생들의 안전과 원활한 행사진행을 보장합니다.



### 자연과학계열 동아리

- 매쓰홀릭 - 수학과 관련된 다양한 분야 탐구
- 빅데이터분석 - 통계의 역할과 효능 탐구
- 스타 - 로봇을 활용한 다양한 활동
- STEAM - 과학융합 동아리로 융합 과학적 사고 확장
- 화생방 - 생물과 화학 관련 과학 탐구
- 버블리 - 물리의 기본 개념을 익히고 탐구
- 워즈 - 과학과 관련된 모든 호기심 탐구
- C&D - 드론의 원리를 이해하고 실습
- 환타 - 컴퓨터 관련 창작 활동으로 환경을 탐구
- 썬 - 물질세계부터 자연세계를 탐구
- 알고리즘 - 컴퓨터 관련 창작 활동
- 아케이드 - 코딩을 이용한 게임 개발

### 예체능

- 온새미로 - 오케스트라 악기 연주 및 공연
- 아크 - 미술 공예 활동
- 폴라리스 - 영화 및 연극 활동
- 슬램덩크 - 농구
- 온에어 - 교내 방송 활동
- 영상콘텐츠제작 - 다양한 영상제작
- 시퀀스 - 영화 감상 활동

### 인문사회계열 동아리

- 계림아이 - 교내신문제작
- GMP - 영어 문화, 언론 탐구
- TED - 영어 강연 토론
- 체크 - 영자신문제작
- 저스티스 - 법률, 판례를 분석하고 토론
- 역콘탐 - 폭넓은 역사 연구
- 이치고이치에 - 일본 문화 탐구
- ET - 교육관련 주제탐구
- 인공지능고전탐색 - 고전 문학과 인공지능 활용토론
- 다시갈지도 - 세계문화탐방
- 경제동아리 - 경영, 경제 관련 독서 토론

### 비교과

- 솔리언 - 또래상담동아리
- 인터랙트 - 청소년연합 캠페인 활동
- RCY - 적십자 인도주의 활동
- 아라솔 - 도서 탐구
- 바리스타 - 커피의 다양성 탐구
- 드림 - 진로탐색 동아리

## “서로의 문화를 이해하며 우정을 쌓는 국제교류” 일본 자매학교 국제교류 프로그램

정명고등학교는 학생들이 미래 사회를 이끌어갈 글로벌 인재로 성장할 수 있도록 다양한 국제 교류 활동을 운영하고 있습니다. 그 중심에는 일본 오카야마 이과대학 부속고등학교와의 자매결연을 바탕으로 이어지고 있는 꾸준한 교류 프로그램이 있습니다. 이 교류는 단순한 견학이나 방문을 넘어, 학생들이 직접 서로의 문화를 체험하고 배움의 경험을 나누며, 인생의 중요한 자산이 될 소중한 관계를 형성하는 장입니다.

매년 겨울방학, 정명고 학생들은 일본을 방문하여 다양한 프로그램에 참여합니다. 자매학교의 교실에 들어가 일본 학생들과 함께 수업을 참관하고, 일본어로 대화를 나누며 언어 활용 능력을 키워 갑니다. 단순한 언어 학습이 아니라, 실제 또래 친구들과 소통하면서 얻게 되는 경험은 교과서에서 배울 수 없는 진정한 언어 감각을 길러줍니다. 또한 환영식, 전통놀이 체험, 동아리 탐방 활동을 통해 일본 청소년들의 학교 문화를 생생하게 체험하고, 서로의 공통점과 차이를 발견하며 자연스럽게 우정을 쌓아갑니다. 교류 일정 외에도 교도와 나라의 사찰, 오사카성, 동대사와 같은 역사·문화 유적지를 탐방하면서 현지의 역사와 문화를 깊이 이해하게 됩니다. 이러한 활동은 학생들에게 세계 속에서 한국과 일본을 바라보는 새로운 관점을 열어주며, 더 넓은 시야를 갖게 만듭니다.



가을이 되면 이번에는 일본 학생들이 정명고를 방문합니다. 본교 교정에 들어선 순간부터 따뜻한 환영 인사와 함께 시작되는 교류는, 일본 학생들에게 한국 고등학교의 일상을 체험하는 특별한 기회를 제공합니다. 정명고 학생들은 학교 소개와 동아리 발표회를 통해 자랑스러운 교육 환경을 선보이고, 일본 친구들과 함께 어울리며 활발히 교류합니다. 점심 식사를 함께 나누고 캠퍼스를 돌아보는 과정에서 양교 학생들은 더욱 가까워지고, 교류는 단순한 행사를 넘어 하나의 '추억'으로 남게 됩니다. 특히 본교 일본문화동아리 학생들은 적극적으로 참여하여 일본 학생들에게 한국 문화를 소개하고, 동시에 일본 학생들로부터 새로운 자극과 영감을 얻습니다. 이 과정은 학생들이 스스로 세계 속 청소년으로 연결되어 있음을 체감하게 하며, 글로벌 네트워크의 시작점이 됩니다.

정명고의 국제교류는 단순히 외국을 다녀오고 친구를 사귀는 경험이 아닙니다. 그 속에는 교육적 가치와 의미가 깊이 담겨 있습니다. 학생들은 교류 과정에서 언어의 한계를 극복하고, 다양한 문화를 존중하는 태도를 배우며, 문제 상황을 함께 해결하는 과정 속에서 협력과 소통 능력을 키워갑니다. 또한 자신과 다른 문화를 경험하면서, 스스로의 정체성을 더 분명히 인식하고 자긍심을 키울 수 있습니다. 이는 미래 사회에서 요구되는 핵심 역량인 세계시민의식, 창의적 문제해결력, 글로벌 리더십으로 이어집니다.

결국 일본 자매학교 국제교류 프로그램은 학생들에게 교실 안에서만 얻을 수 없는 또 다른 배움의 기회를 제공합니다. 넓은 세상 속에서 자신의 가능성을 발견하고, 새로운 친구와의 만남 속에서 미래를 설계하는 경험은 학생들에게 큰 울림으로 다가옵니다. 정명고는 이러한 소중한 교류를 통해 학생들이 더 넓은 세상을 향해 나아갈 수 있도록 든든한 디딤돌이 되어주고 있습니다.



## 학생 자치와 참여 우리가 만드는 학교

### 학생회 'FOS'

정명고는 학생이 주체가 되는 학교입니다. 학생자치회는 전체 학생들의 의견을 수렴하여 축제 기획, 동아리 운영 지원, 교내 질서 유지, 다양한 문화 행사를 자율적으로 기획·실행합니다. 학생회는 교장단과의 정기적인 간담회를 통해 학교 정책에도 목소리를 낼 수 있으며, 학급회이나 자율 토론회를 통해 학생 주도의 의사소통 문화를 조성하고 있습니다.

특히 ‘동아리 데이’와 ‘학교 버스킹 공연’, ‘인문독서 콘서트’ 등은 모두 학생자치가 주도하는 대표 행사로, 서로의 재능을 나누고 격려하는 학교문화를 형성해가고 있습니다.



2025학년도 2학년 학생회장 김가영 학생



#### “학생이 주인공이 되는 무대, 정명고에서 꿈을 펼치다”

안녕하세요. 저는 자랑스러운 정명고등학교 학생회 FOS(For Our Students) 회장 김가영입니다. 정명고는 학생이 중심이 되어 움직이는 학교입니다. 학생이 직접 기획하고, 이끌고, 함께 만들어가는 학교문화를 경험할 수 있는 곳입니다.

저희는 ‘정명족보’ 시스템을 통해, 학생들끼리 필기나 공부 노하우를 자율적으로 공유하며 함께 성장해 나가고 있습니다. 또한 ‘J-Connect’ 프로젝트를 통해, 우수한 입결을 자랑하는 선배들과의 인터뷰 콘텐트를 제공하여 진로와 진학에 실질적인 도움을 받을 수 있도록 연결의 창구를 마련했습니다.

정명고는 학교생활의 즐거움도 놓치지 않습니다.

네트사진 이벤트, 버스킹 등으로 구성된 ‘정명 일탈 DAY’, 1년 내내 다양한 종목으로 진행되는 ‘정명 스포츠클럽’, 그리고 학생회가 다양한 동아리들과 협력해 정기적으로 여는 활동 버스 행사는 학생들이 자율적으로 참여하며 즐거움을 누릴 수 있는 시간입니다.

또한 매년 진행되는 ‘동아리데이’에는 각 동아리들이 직접 버스를 기획하고 운영하여, 자신들의 활동을 학교 전체에 공유하고, 다른 동아리와 소통하는 자리를 만듭니다. 특히 자매학교인 일본 학생들이 동아리데이에 참여하여 더 넓은 교류의 장도 마련될 예정입니다.

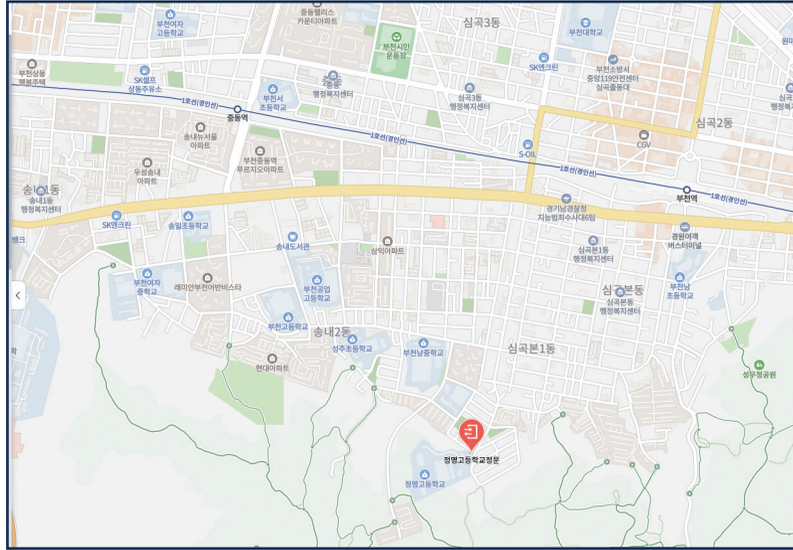
정명고는 공부와 진로뿐 아니라 자율, 협력, 연결, 즐거움이 공존하는 학교입니다. 학생의 목소리가 실현되고, 작은 아이디어 하나가 학교를 바꾸는 경험. 그 중심엔 언제나 학생이 있고, 우리가 함께 만들어가는 정명고가 있습니다. 변화의 중심, 성장의 무대. 정명고등학교가 여러분을 기다리고 있습니다.

“정명고에서 저는 자율과 협력의 가치를 실천하며 학교 문화를 바꿔가는 경험을 했어요.”

# 정명고 오시는 길 - 대중교통 안내

정명고는 경기도 부천시 심곡동의 산 중턱에 위치해 있어, 도시의 소음에서 벗어난 쾌적하고 차분한 학습 환경을 자랑합니다.

주소 : 경기도 부천시 소사구 심곡본동 100



## 대중교통 버스 안내

### • 중상동지역 : 6번, 6-2번

6번 : 신중동역3번출구 - 부천대학교 - 깊은구지사거리 - 정명고 후문 하차

6-2번 : 대장공영차고지 - 부천체육관 - 부천터미널소풍 - 중동역 - 깊은구지사거리 - 정명고 후문 하차

### • 범박지역 : 25번(부천역에서 6번으로 갈아타는 것을 권장함)

소사공영차고지 - 범박고등학교 - 역곡역,역곡남부시장 - 부천역남부광장 - 부천남중 하차 - 도보10분

### • 옥길동지역 : 19번

브리즈힐,센트리뷰 - 역곡역,역곡남부시장 - 부천역남부,부천남초교 - 부천남중 하차 - 도보10분



학교 홈페이지



학생 자치회 SNS  
(인스타그램 @jmhs\_fos)



## 2026 정명고 학교설명회

- 일시 : 2025년 10월 29일(수) 저녁 7시
- 장소 : 본교 5층 소강당
- \* 입학 상담 문의는 언제든지 학교 대표전화로 연락주세요.

TEL.032-653-0181 FAX.032-656-3972



정명고등학교  
JEONGMYUNG HIGH SCHOOL

경기도 부천시 심곡로 100  
[www.jeongmyung.hs.kr](http://www.jeongmyung.hs.kr)