



정명고등학교

JEONGMYUNG HIGH SCHOOL

내일을 준비하는 학교

과학중점·토론선도학교/기숙사 운영

더불어 사는 삶을 실천하는 창의적인 학생
노력하고 사랑을 실천하는 열정적인 교사
진로지도·대입결과가 최강인 학교





학생 선택 중심

창의융합형 교육과정

사회탐구 과학탐구
교차수강 가능
교과 융합활동 프로젝트 운영

+

공동교육과정
(맞춤형 과목 설계)

01



과학중점학교

이공계 심화
관찰하고 해석하며 탐구하는 힘

02



토론선도학교

인문학 심화
읽고 말하며 생각하는 힘

동아리 / 개인별 과제 연구 / 발표회 / 실험 및 제작 활동 / 축제 / 콘서트 등 학생 활동 중심

함께 배우고 계속 해보고 직접 만드는 교육과정

과학중점학교

미래사회를 준비하는 정명고의 자세

- ▶ 과학 영재 학급 운영의 노하우
- ▶ 과학, 수학, 정보 교과 선택 교육과정(48.8%) 편성
- ▶ 수능 완성형 수학 강화 교육과정 운영
 - 필수 이수 : 2학년 수학 I, 수학 II, 확률과 통계 / 3학년 심화수학 I
 - 선택 이수 : 2학년 기하 / 3학년 인공지능수학, 경제수학, 미적분
- ▶ 과학탐구 과목 모두 I, II 과목 수강 가능
- ▶ SIENCE 5050 활동 중심 참여형 수업과 평가
- ▶ 1인 1주제 학생별 주제탐색 및 연구계획 지원



01

Good Morning Science

GMS
아침진로탐색

02

특별한 과목별 실험실

(고급 실험기구 비치)

03

물리학·화학·생명과학·지구과학

전공별 교사 멘토링

04

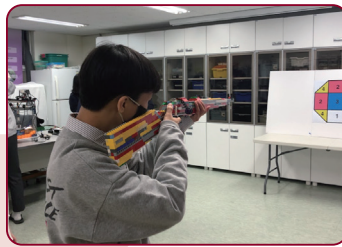
교과 융합 수업

(나만의 SF소설 만들기)

05

STEAM 수업

(메이키메이키 악기 제작)



과학중점학교

미래사회를 준비하는 정명고의 자세



[이론 검증 역량 UP]

창의과학 실험교실

- 단진자 주기 활용 중력 가속도 측정
- 바이오디젤 추출, 음료 속 카페인 추출
- 체세포 분열 관찰 • 달의 변화와 망원경 제작



[과학 전문가 초청]

창의융합 과학캠프

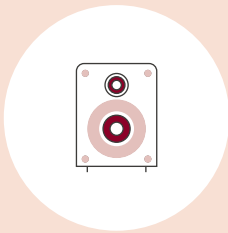
- 인덱터 파헤치기, 마이크로비트로 인싸되기
- 유전자 지문 분석을 통한 범인 색출 실험



[일상 속 문제해결력]

기후변화 상상제안활동

- 인류를 위한 바람직한 철학과 태도 고민
- 기후변화 대응책을 에코백 디자인으로 제작



[과학 예술 융합활동]

블루투스 스피커 제작 및 디자인 설계

- 학급별 과학 체험활동
- 학생 간 멘토링 활동으로 배움공동체 경험

과학중점 활동 들여다보기

손으로 직접 만드는 다양한 수학과학 체험활동



02

인문교육

토론선도학교

인문학을 외치는 부천의 청소년이 모였다

01

배경지식 쌓기
행복한 독서



- 아침 프로그램
- 마라톤을 접목한 독서 기록 관리법

02

지식 확장하기
교과별 토론 수업



- 교육과정 재구성
- 수업 밀착형 독서 활용 교육

03

실전 감각 키우기
토론의 달인 성장기



- 수업과 연계한 창체활동
- 토론 개요서 작성부터 예선, 본선, 결선까지 1:1 단계별 멘토링 지원
- 외부 전문강사 초빙

04

교양과 품격 더하기
인문학 아카데미



- 방과후 프로그램
- 명사 초청 인문학 특강
- 고전 탐구활동 및 발표
- 시사토론대회
- 지리탐구활동

**하루 학교생활 중 자연스럽게 재미 있게
독서토론을 경험할 수 있도록 환경 조성**

인문학 활동 들여다보기

토의토론 기반 말하고 쓰는 과정중심교육



- ▶ 토론대회, 융합독서발표대회
- ▶ 외국어 스피치대회, 해외문화 교류단
- ▶ 타인의 삶을 우리의 삶으로 바꾸는 질문의 광장



예술:하는 습관,

다양한 취향을 공유하는 배움 공동체

- ▶ **감성플러스** : 오케스트라, 스포츠리그, 콘서트, 버스킹
- ▶ **인성플러스** : 또래멘토링, 지역연계 재능기부 봉사활동
- ▶ **열정플러스** : 축제형식의 학생주도 동아리 발표회



체육:하는 열정



학생을 위한 모든 것

생활기록부 클리닉

대입 진학에서 생활기록부를 펼쳤을 때 학생의 꽃다운 시절이 풍성하게 드러날 수 있도록 진로를 찾고 꿈을 이뤄가는 학생 하나하나의 삶을 한 권의 자서전을 기록하는 마음으로 차곡차곡 생활기록부에 담아냅니다.



“진학코칭 솔루션”

알차고 강한 정명고 스펙
체계적인 진로진학 지도
입시 노하우의 마침표



- 사립학교의 축적된 노하우로 입시 데이터 구축
- 종합 전형 대비 교과세특의 개별화 및 심층화
- 4년제/2년제 각각 자기소개서 및 면접 지도
- 교사공동체의 공조로 학생별 프로파일 구축
- 개인별 최적화된 대입 및 진로 설계 도모

“진로진학 사다리”

나의 꿈을 디자인하라
교과 및 학년 연계 최적화
진로탐색 프로그램



- 전문 상담 교사 상주, 심리 안정 및 적응 지원
- 교육과정 클러스터/주문형 강좌 교육과정 운영
- 대학 전공 및 진로 탐색을 위한 직업인 교육
- 과제연구로 정규시간에 프로젝트 연구 진행
- 자기 이해를 위한 적성·흥미 검사 실시
- 교과별 졸업생 멘토 강연 및 질의응답

“웹혁신업 119”

COVID19 완벽대응
위기를 기회로 도약하는
온라인 선도교육



- 구글 클래스룸을 활용한 학습관리시스템 구축
- 학습 내용 전산화, 학습발달 이력 피드백
- 코로나 19 대응 온라인 교과서 선도학교
- 부천 학교 대상 수업혁신 아카데미 실시
- 교육공동체의 토론 역량 함양을 위한 연구

팩트체크

당신의 궁금증 지금 바로 해결해 드립니다



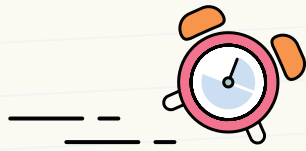
Q 정명고의 심화반, 어떻게 운영되나요?

중학교 학교 성적과 본교 심화반 선발고사를 합산하여 심화반을 선발하며 성적 반영 방법은 다음과 같습니다.

	중학교 내신성적 (200점→100점 환산)	선발고사 수학 (100점)	선발고사 영어 (100점)	합계 (100점)
반영비율	30%	35%	35%	석차 산출
반영방법	본인점수 / 2	백분위 점수 환산	백분위 점수 환산	

위와 같은 방법으로 심화반(40명), 선발한 뒤 입학 후, 학교 성적과 모의고사 성적을 합산하여 학기별로 재편성합니다. 정규수업보다 심화된 수준의 방과후 수업을 수강할 수 있고 집중력을 키우는 독서실 지정석에서 저녁 10시까지 자기주도학습에 참여합니다.





Q 부천 일반고 중에서 유일하게 기숙사가 있다면서요?

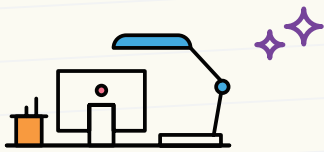
남녀 34명씩 총 68명을 수용할 수 있는 정명의 기숙사, 계림학사를 운영합니다. 남녀 면학실(72석), 인터넷 강의 수강 시설로 공부에 집중할 수 있도록 돕습니다. 균형 잡힌 아침 식사를 제공하여 학생의 건강까지 생각합니다.

Q 방과후에도 남아 공부할 수 있나요? 석식은 되나요?

땀방울을 흘리며 열공하는 학생들을 위해 10시까지 학교를 개방하며 기운이 솟아나도록 희망 학생들에게 맛있고 균형 잡힌 석식을 제공합니다. 임객정떡갈비부터 통큰랍스터까지, 동서양을 아우르는 급식의 맛을 보증합니다.

Q 장학금 제도에 대해 알고 싶어요!

정명고는 신입생을 위하여 총 20명 학생에게 각 50만 원씩 장학금을 준비하고 있습니다. 계림학원재단(14명), 부천제일라이온스클럽(4명), (故) 이상휘장학금(2명)



제38대 정명고 학생회 이야기

금지과 자부심으로 학교의 역사와 문화를 만들어가다



FOS, For Our Students

안녕, 우리는 자랑스러운 정명고등학교의 학생회 FOS야!
정명고등학교 학생회 FOS는 학생이 중심이 되는 학교를 만들기 위해 고민하고 있어. 학생회 공식 SNS와 익명 질문을 할 수 '에스크'를 운영하여 학생회와 학생들이 편하고 활발히 소통하고 있거든. 특히 에스크를 운영하니까 학생들이 평소 하기 망설였던 고민들, 학교 생활에서 불편한 점 등 다양한 의견들을 들을 수 있더라고. 이 의견들을 수렴해 학생회에서 회의를 거쳐 실제로 개선한 것들이 많아. 아침 등교맞이 때 사복 지도 규정도 완화되었고, 교복 착용 기준도 완화되었어. 이 외에도 학생회 부원들이 보고 듣는 학교의 여러 이야기에 관심을 가지고 고민해. 이처럼, 학생회는 학생들의 목소리에 귀 기울이고 더 편하고 재미있는 학교생활을 할 수 있도록 노력하고 있어! 앞서 말한 것들 외에도 우리 FOS는 체육대회와 동아리데이 등 다 같이 즐길 수 있는 이벤트도 꾸준히 진행하고, 끊임없이 고민 중이야. 더 나은 정명고등학교를 만들기 위해, 앞으로 이어질 우리의 활동과 달라지는 학교를 함께 지켜봐 줘!
(2학년 김세영)



학생회가 소개하는 학생 주도 활동

1) 22년 자율교육과정 “탄소 중립 프로젝트” _지구인을 살리는 이야기

- ▶ 1년간 다교과 융합 활동물 기획 및 구현을 위한 교육적 지원
- ▶ 기후 위기에 대응하는 각양각색의 스토리 제작 환경 조성



2) 실천하는 배움 전파단 _동아리 활동

- ▶ 학기 말 동아리 활동 전시 및 발표회
- ▶ 진로 관련 캠페인으로 학교문화 개선
- ▶ 교육 봉사, 마을과 연계한 재능 기부 활동

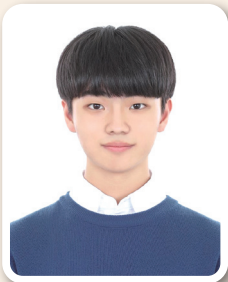


정명의 소리를 찾아서



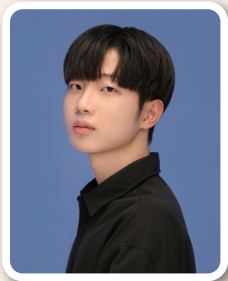
서울대학교 의의학과
김민경(2019 졸업)

정명고에 재학하면서 주변에 공부를 열심히 하는 친구들이 많아 저도 덩달아 학업에 열중할 수 있었습니다. 졸리면 일어나 뒤에서 수업을 듣는 것이 관행일 정도로 학업 분위기가 좋았고 특히 심화반 독서실은 집중력 있게 공부할 수 있는 최적의 장소였습니다. 선생님들께서도 학생들에게 매우 열정적이셨습니다. 각 부서 선생님들께서 기획해주신 다양한 프로그램 덕분에 관심 분야의 활동을 여러 방면으로 경험할 수 있었는데, 이것들이 진로와 연결시켜 자기소개서와 면접 준비를 하는 데 큰 도움이 되었습니다. 여러분들께서도 후회 없는 미래를 위해 최선을 다하는 고등학교 생활을 보내시길 바랍니다!



연세대학교
중어중문학과
김승규(2021 졸업)

저는 사교육의 도움을 거의 받지 않고 수시 준비를 했지만 여러 선생님들의 조언을 받아 진로진학의 방향을 제대로 잡아갈 수 있었습니다. 특히 겨울방학에 일본, 중국에 갔던 견학 체험을 통해 중문과 진학을 결심하게 되었고 자율동아리와 정규동아리(JEC)의 활동으로 중국의 문화, 정치, 사회 등을 탐구 토의하고 관련 기사를 작성하며 비교과 영역을 충실히 관리했습니다. 또 중국어회화 클러스터 수업으로 심도 있는 학과 공부까지 할 수 있었습니다. 무엇보다 학업에 지쳐 공부에 손을 놓아 성적이 많이 떨어졌을 때 야간자율학습 시간까지 따뜻한 격려와 응원으로 상담해주신 선생님들, 자기소개서와 면접을 꼼꼼히 챙겨주시며 수험생보다 열정적으로 관심을 가져주신 선생님들 덕분에 저도 끝까지 힘을 낼 수 있었습니다.



대전대학교
한의학과 수석
정은석(2022 졸업)

정명고등학교의 가장 큰 장점은 학구열이라고 말씀드릴 수 있을 것 같습니다. 심화반 체제가 존재하여, 심화반 내 학생들끼리의 뜨거운 학구열과 심화반을 들어 오려는 심화반 외 학생들의 노력이 공존하고 있습니다. 이는 학생들이 지속적으로 공부하는데 큰 도움을 주어 성적향상의 촉진제가 되었습니다. 두 번째로, 동아리 활동이 활성화되어 있습니다. 영자신문동아리, 바리스타동아리, 드론동아리, 생명과학 동아리 등 수많은 동아리들이 각자의 특색을 가지고 활동을 진행합니다. 동아리마다 뚜렷한 특색이 있기에, 다른 동아리와 협력적인 관계를 유지하며 학생의 꿈과 관련된 활동을 해 나갈 수 있습니다. 또한 동아리마다 짝선배 짝후배 문화가 활성화되어 학교 적응에도 많은 도움이 됩니다. 마지막으로 학교의 빠른 대처 능력입니다. 코로나 사태 당시에, 단순히 원격교육시스템의 동영상만 수동적으로 듣는 수업이 아니라 학생과 선생님의 쌍방향 소통 수업으로 학업 손실을 최소화할 수 있었습니다.





서울대학교
전기정보공학부
정나영(2021 졸업)

입시를 준비하며 가장 중요하게 여겼지만 동시에 가장 어려웠던 부분이 양과 질을 갖춘 생활기록부였습니다. 이는 필연적으로 개인 역량보다 학교 프로그램의 양과 질에 따라 달라진다고 생각했기 때문입니다. 이런 면에서 다양한 교육 프로그램이 갖춰져 있다는 것은 정명고의 가장 큰 장점입니다. 문과를 희망했던 친구가 과학 중점 교육과정을 이수하고 공대에 진학하기도 합니다. 이처럼 다양한 성장 가능성을 가진 고등학생에게는 설령 그 프로그램에 참여하지 않더라도 여러 프로그램에 참여할 선택권을 보장받고 경험 확장의 기회를 가진다는 것이 매우 중요합니다. 더불어 학습 분위기가 조성된 심화반, 친구는 물론 선배와의 추억을 만드는 기숙사, 관심사가 같은 학생들끼리 여러 활동을 진행할 수 있는 동아리, 학생들 앞에서 자신의 의견을 말해보는 여러 발표와 방과후 실험 등으로 진로를 구체적으로 탐색해보길 바랍니다.



경희대학교 소프트웨어융합학과
김기범(2022 졸업)

정명고의 장점은 다양한 활동과 체험으로, 특히 다수의 동아리는 선생님의 관심과 지원을 받으며 학생 개인이 원하는 활동을 할 수 있는 최고의 기회를 줍니다. 저는 로봇동아리 star에서 부원들과 제작한 로봇을 활용해 과학관 봉사활동, 교내 전시 및 체험활동, 개인 프로젝트 등을 진행했고 부족한 부분은 자율동아리를 개설해 학우들과 스터디를 하면서 학교생활을 여백 없이 채워나갔습니다. 또한 방과후 실험, 과학 주제 연구 등 다양하게 기획된 활동으로 흥미와 진로에 맞는 학생부를 만들어 갈 수 있었습니다. 대학 지원 전 담임선생님과의 다수의 상담, 면접 담당 선생님들과의 꼼꼼한 대학별 면접 준비를 통해 약 3년 동안에 걸친 노력의 결실을 맺으며 성공적으로 입시를 마무리할 수 있었습니다.

지역사회가 바라본 정명고의 모습

학생의 현실적인 고민과 함께 하는 '과학중점학교'

- 심화반·기숙사로 차별화된 진학 프로그램 운영, 학부모 기대 부응

북사골부천 제370호(2020.09.16.)

높은 진학률의 원인은 맞춤형 학생부 관리

- 과학중점과정, 토론선도학교, 기숙사 운영

부천내일신문(2020.11.18.)

복사골부천 제370호 | 2020.9.16.~9.30. 지금, 부천 05

교육일선에서 부진, 특색교육과정 반영

정명고등학교

우에 부진하는 교육이 어떻게 됐는지 묻는다면, 이 학교를 특색 있는 교육 과정과 함께 학생들의 현실적인 고민과 함께 하는 '과학중점학교'로 소개할 수 있을 것입니다. 특히 고교 과학중점학교를 소개하는 것이 아니라, 부천 고교 과학중점학교를 소개하는 것입니다.

정명고등학교는 교육이 어떻게 됐는지 묻는다면, 이 학교를 특색 있는 교육 과정과 함께 학생들의 현실적인 고민과 함께 하는 '과학중점학교'로 소개할 수 있을 것입니다. 특히 고교 과학중점학교를 소개하는 것이 아니라, 부천 고교 과학중점학교를 소개하는 것입니다.

정명고등학교는 교육이 어떻게 됐는지 묻는다면, 이 학교를 특색 있는 교육 과정과 함께 학생들의 현실적인 고민과 함께 하는 '과학중점학교'로 소개할 수 있을 것입니다. 특히 고교 과학중점학교를 소개하는 것이 아니라, 부천 고교 과학중점학교를 소개하는 것입니다.

학생의 현실적인 고민과 함께 하는 '과학중점학교'

심화반·기숙사로 차별화된 진학 프로그램 운영, 학부모 기대 부응

상선 1년 3학년, 4학년 총 64명의 학생들이 입시에서 서로의 희망을 함께 하고 있다. 심화반 학생은 물론 원거리 학생도 서울 특색 있는 학사생활을 고사까지 경험한다.

정명고등학교 (02)3853-0001
부천 1부천로 100-100

다시 한 번 강조하길 바란다. '과학중점학교'는 '과학중점학교'이다.

정명고등학교

정명고등학교는 교육이 어떻게 됐는지 묻는다면, 이 학교를 특색 있는 교육 과정과 함께 학생들의 현실적인 고민과 함께 하는 '과학중점학교'로 소개할 수 있을 것입니다. 특히 고교 과학중점학교를 소개하는 것이 아니라, 부천 고교 과학중점학교를 소개하는 것입니다.

최근 진학 현황 알아보기

숫자로 보는 정명고

20년-22년 합격자 인원 수



우리가 가고 싶어 하는
수도권 대학 더하기

<p>23명</p>  <p>가톨릭대학교</p>	<p>33명</p>  <p>인천대학교</p>	<p>37명</p>  <p>인하대학교</p>	<p>11명</p>  <p>가천대학교</p>
---	--	--	--



서울대 진학 들여다보기

- 22년 수시 인문계열 박*영
정시 화학생물공학부 장*민
- 21년 수시 인문대학 유*호
수시 전기정보공학부 정*영
정시 물리교육과 김*오
- 20년 수시 사회복지학과 이*연
정시 정치외교학과 김*현
정시 응용생명화학부 임*원
- 19년 수시 의의학과 김*경
정시 인문학부 오*훈



3개년 테마별 입시 성적

- 의치한 7명
- 교육대 6명
- 경찰대 1명
- 카이스트 1명
- 육군사관학교 1명
- 해군사관학교 3명
- 서울대 8명
- 고려대 23명
- 연세대 12명



2020 서울·경기·인천 4년제 대학교 **118명 합격**
2021 서울·경기·인천 4년제 대학교 **103명 합격**
2022 서울·경기·인천 4년제 대학교 **126명 합격**

JEONGMYUNG HIGH SCHOOL

더 높은 곳까지, 정명이 여러분의 꿈과 함께하겠습니다!

2022 정명고 학교 설명회

- 일시 : 2022년 10월 26일(수) 저녁7시
- 장소 : 본교 소강당
- * 입학 상담 문의는 언제든지 학교 대표전화로 연락주세요.

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



정명고등학교
JEONGMYUNG HIGH SCHOOL

경기도 부천시 심곡로 100
<https://www.jeongmyung.hs.kr>