



2023학년도 예비 청명고 학생을 위한,

”

청명고 **교육과정** 설명 자료

Q & A

교육과정운영부



Q1. 2023학년도 입학생은 어떤 국가 교육과정이 적용되나요?

- 내년에 입학하는 2023학년도 입학생을 비롯한 청명고 재학생 모두 2015 개정 교육과정으로 공부하게 됩니다.
- 한편 청명고등학교는 3년차 **고교학점제 선도학교**로 2025학년도 입학생부터 적용되는 고교학점제와 2022 개정 교육 과정을 열심히 준비하고 있습니다.



Q2. 공통 과목? 일반 선택 과목? 진로 선택 과목? 전문 교과?

- 2015 개정 교육과정에서는 과목의 유형이 **공통 과목, 일반 선택 과목, 진로 선택 과목, 전문 교과** 등 매우 다양합니다.



Q2. 공통 과목? 일반 선택 과목? 진로 선택 과목? 전문 교과?

- 공통과목이란 기초 소양 함양과 기본 학력 보장을 위한 과목으로, 선택과목 이수 전에 편성하는 것이 원칙입니다.

국어

수학

한국사

통합사회

통합과학
과학탐구실험

상대평가, 석차등급(9등급) *과학탐구실험 제외

Q2. 공통 과목? 일반 선택 과목? 진로 선택 과목? 전문 교과?

- 일반 선택 과목은 교과별 학문의 기본적 이해를 위한 과목, 진로 선택 과목은 교과 융합학습, 진로 안내 학습, 교과별 심화학습, 실생활 체험학습 등을 위한 과목입니다.
- 전문교과 I 은 특수 목적 고등학교 대상의 교과이며, 전문교과 II 는 특성화 고등학교 대상 교과입니다. 그런데 청명고같은 일반계 고등학교에서도 전문교과를 개설할 수 있으며 이 경우 진로 선택 과목으로 편제가 됩니다.

일반 선택 과목	진로 선택 과목	전문교과
상대평가, 석차등급 (일부 과목 제외)	절대평가, 3단계 성취도(ABC)	

Q3. 청명고는 1학년때 어떤 과목을 배우나요?

과목	과목 유형	주당 시수 (1학기/2학기)	성적 처리 방식
국어	공통	4/3	상대평가(9등급)
수학	공통	4/4	상대평가(9등급)
영어	공통	3/4	상대평가(9등급)
통합과학	공통	3/3	상대평가(9등급)
과학탐구실험	공통	1/1	절대평가(ABC)
한국사	공통	3/3	상대평가(9등급)
통합사회	공통	3/3	상대평가(9등급)
음악/미술	일반 선택	3/3	절대평가(ABC)
기술·가정	일반 선택	2/2	상대평가(9등급)
정보	일반 선택	2/2	상대평가(9등급)
체육	진로 선택	1/1	절대평가(ABC)

Q4. 청명고의 2학년 선택 과목으로는 어떤 것들이 있나요?

고전읽기

영미문학읽기

수학과제탐구

택 1, 주당 2시수, 절대평가(ABC)

**세계사, 정치와 법, 생활과 윤리, 한국지리
물리학 I, 화학 I, 생명과학 I, 지구과학 I**

택 3, 주당 3시수, 상대평가(9등급)

일본어 I

중국어 I

택 1, 주당 2시수, 상대평가(9등급)

Q5. 청명고의 3학년 선택 과목으로는 어떤 것들이 있나요?

미적분		경제수학	
상대평가(9등급)		절대평가(ABC)	
택 1, 주당 2시수			
현대문학감상	심화영어독해 I	기하	
택 1, 주당 2시수, 절대평가(ABC)			
동아시아사, 세계지리, 사회문화, 경제, 윤리와 사상		물리 II, 화학 II, 생명과학 II, 지구과학 II	
상대평가(9등급)		절대평가(ABC)	
택 3, 주당 3시수			

Q5. 청명고의 3학년 선택 과목으로는 어떤 것들이 있나요?

음악 감상과 비평

미술 감상과 비평

택 1, 주당 2시수, 절대평가(ABC)

사회문제탐구, 일본어 II, 중국문화, 과학과제연구, 프로그래밍

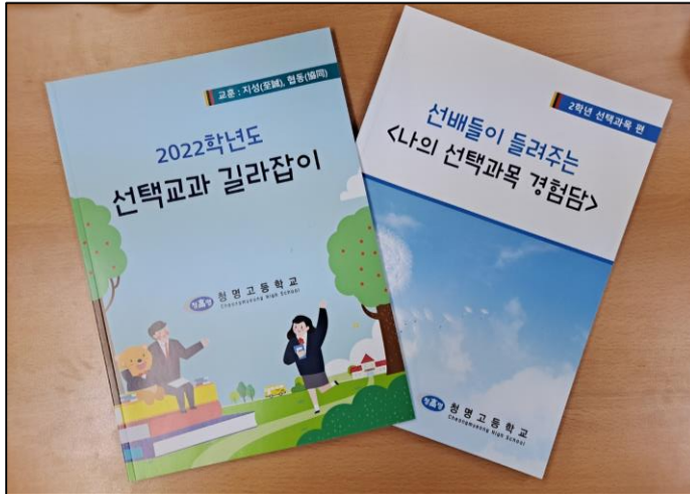
택 1, 주당 2시수, 절대평가(ABC)

Q6. 청명고의 선택과목 비율은 어느 정도인가요?

- 청명고 2학년 과목 중 선택과목의 비율은 **44.8%**, 3학년 과목 중 선택과목의 비율은 **58.6%**로, 청명고등학교는 학생들이 자신의 진로와 적성에 맞는 다양한 과목을 공부할 수 있도록 학생들의 과목 선택권을 최대한 보장하기 위해 노력하고 있습니다.
- 2023학년도 입학생 교육과정 편제에 대한 자세한 사항은 ‘**학교 홈페이지-알림마당-교육과정-2023학년도 입학생 교육과정**’에 자세히 나와있습니다.

Q7. 선택과목이 많아 과목 선택이 어려워요ㅠㅠ

- 1,2학년 학생들의 2,3학년 과목 선택에 필요한 정보들은 <과목선택 길라잡이>에 자세히 들어가 있습니다. 또한 선배들의 선택과목 경험담과 노하우도 많은 도움이 될 것입니다.
- 매년 1차 과목 선택 기간 전에 2,3학년 선택과목들을 미리 경험해볼 수 있는 <교과서 전시회>도 열립니다.



Q8. 듣고 싶은 선택 과목이 개설되지 않으면 어떻게 하나요?

- 학생들의 신청이 너무 적거나, 그 과목을 가르칠 수 있는 전공 자격을 갖춘 선생님이 없는 과목의 경우 개설이 되지 않을 수도 있습니다. 하지만 그렇다면 **소인수 선택 과목 개설 프로그램**(구 주문형 강좌)와 **공동 교육 과정**에 참여해보세요.

Q9. 소인수 선택 과목 개설 프로그램, 공동 교육 과정이 뭔가요?

- 소인수 선택 과목 개설 프로그램이란?

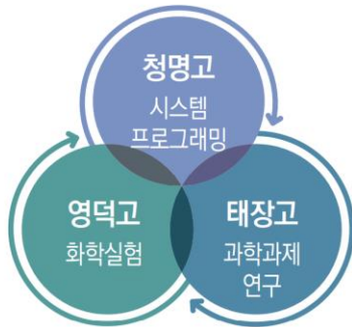
청명고에서 개설되지 않은 과목 중에서 수요 조사를 거쳐 과목을 선정하고, 희망한 학생들을 대상으로 방과 후에 수업을 하는 것입니다.

- 2022학년의 경우 1학기에는 생명과학 실험, 물리학 실험, 체육 전공 실기 심화 과목이 개설되었고, 2학기에는 고급 생명과학, 미술 전공 실기, 체육 전공 실기 응용 과목이 개설 되었습니다.



Q9. 소인수 선택 과목 개설 프로그램, 공동 교육 과정이 뭔가요?

• 공동 교육 과정이란?



공동 교육 과정이란 인근의 학교와 연합해서 해당 학교에 개설되지 않은 과목을 공동으로 개설하여 희망 학생들을 대상으로 방과 후에 수업이 진행됩니다. 본교 학생만을 대상으로 하는 소인수 선택 과목 개설 프로그램과 다르게, 공동 교육 과정은 청

명고, 태장고, 영덕고 학생들이 함께 수업에 참여합니다.



여기서 잠깐! 소인수 선택 과목 개설 프로그램과 공동 교육 과정은 정규 교육 과정으로 출결 처리, 성적 산출, 학생생활기록부 기재가 모두 일과 중 수업과 동일하게 이루어집니다.

Q10. 청명고에는 어떤 동아리가 있나요?

- 청명고 동아리는 학생들이 자체적으로 개설하는 학생 개설 동아리와 선생님들이 개설하는 교사 개설 동아리가 있습니다. 해마다 상황에 따라 새로운 동아리가 만들어지기도 하는데요, 2022학년도에 개설된 동아리는 다음과 같습니다.

동아리 이름	활동 내용	동아리 이름	활동 내용
교지편집반	교지 제작	마이스터	프로그래밍 및 코딩
구완	보건 의료	마티네	연극
뉴턴	물리학 실험	메이드 인 청	화장품 연구 및 제작
디베르소	미술	문화예술체험반	문화예술 체험
디케	민, 형사 재판 연구	방송반	방송
라켓 청소년단	배드민턴	밴드반	밴드
마에스트로	교육	베네픽	경영, 경제

Q10. 청명고에는 어떤 동아리가 있나요?

동아리 이름	활동 내용	동아리 이름	활동 내용
비블리오	도서 활동	엔에이비	환경, 생명과학, 보건
비타	생명과학 실험	에프엠	영화, 책, 보드게임 속 수학 원리 탐구
브레인스토밍	보드게임	천사콩 함께 걸음	외식 서비스 훈련
솔리언	포레 상담	피티씨 체대 입시	체대 입시 준비
시에스에이	시사 문제 토론	킵	경영, 국제 관계 연구
씨피에스	과학 지식 탐구	킵오프	축구
사이콜	심리학	탑 오브 더 잉글리쉬	영자 신문 제작
쏘울링	연극	파인만	물리학 이론, 실험
아르스	미술	한울	대기, 우주, 환경
역사랑	역사	화생방	화학, 생명과학
음식문화탐구	음식 문화 탐구		
영화감상	영화 감상		

1학년
신입생들도
동아리를
개설할 수
있습니다!

Q11. 청명고에서 각 분야 전문가들의 특강을 들을 기회가 있나요?

- 청명고에서는 매년 다양한 특강 프로그램을 기획했습니다. 올해는 수리과학부에서는 <이공계 석학과의 만남>, 교육과정운영부에서는 <심리, 정서, 사회성 회복 프로그램>의 일환으로 수의학, 인권법, 기후 위기 등을 주제로 해당 분야의 권위자를 모시고 특강을 진행하여 큰 호응을 받았습니다.

mini canvas

청명고 특강

혐오와 차별, 무엇이 문제인가?

"혐오할 자유는 없다" 홍성수 교수님

- 숙명여대 법과대학 교수
- 런던 정경대 박사
- 고려대학교 대학원 법학 석사
- 고려대학교 법학과
- 저서 『말이 칼이 될 때』, 『법의 이유』 등
- 역서 『혐오표현, 자유는 어떻게 해악이 되는가?』



혐오표현 연구는 연구자이자 시민으로서 배움과 깨달음의 과정이었다. 한국이나 영어권 된 혐오표현 분위은 대부분 좋아했지만, 혐오표현의 근세로 마음 깊이 인식할 있었던 것은 혐오표현이 너무 막는 현상이었다. 공 정회, 토론회, 집회 현장에서 소수자들이 함께 혐오표현을 알아맞으면서 혐오표현이라는 말이 할 수 있 다는 사실을 조금씩 알아갈 수 있었다. - 홍서 『말이 칼이 될 때』 지과 소고

날짜	시간	장소	신청방법
7월 11일 월요일	7교시 ~ 방과후 (15:50 ~ 17:50)	2층 회의실	2층 교육과정부로 직접 신청서 제출

청명고등학교

청명고 2학기 특강

기후 위기와 인류의 미래

국립과학관 이정모 관장님

- 강사소개

기후 위기와 인류의 미래



- 현 국립과학관 관장
- 전 서울시립과학관 관장
- 저서 『저도 과학은 어렵습니다만』 『과학자를 통한 과학에』 『과학하고 있어 함께』 『핵피프의 사이언스』 외 다수
- 방송 tvN <어쩌다 어른>, JTBC <지아나는 클래스> 등 출연

- 일시 · 장소 8월 17일 (수) 16:10 ~ 18:00, 2층 회의실
- 신청방법 ① 신청서를 작성하여 7월 15일(금)까지
② 2층 교육과정부로 학생 본인이 직접 제출
(신청순 90명)
- 참고사항 · 생기부 기재 가능 (단, 시작 ~ 종료까지 참여할 경우)
· 3학년도 생기부 기재 가능

2층 교육과정부로 신청 및 문의

Q12. 청명고에는 어떤 진로 탐색 프로그램이 있나요?

- 청명고는 학생들이 자신의 적성에 맞는 꿈과 진로를 찾을 수 있도록 다양한 진로 탐색 프로그램을 제공하고 있습니다.
- 전문직업인 학교 방문 특강, 대학 탐방(서울대, 연세대), 대학생 멘토와 함께하는 전공 탐색 프로그램, 선후배 매칭을 통한 선배동행프로그램 등등

