www.koosung.hs.kr 신입생 배정 만족도 우수학교 경기꿈의대학 우수학교 고교학점제 선도학교



2023 구성, 그 찬란한 학교 같이 만들기 동행 안내서





자율·균형·미래로 탐구하고 성장하는



자율[自律] 학생 중심, 학생 주도 교육과정 운영



1 자유주제연구프로젝트(창의적체험활동 연계)

대상	운영 시간	운영 방법	학교 지원 내용
전학년	연간 10시간 3개년 간 운영	가설의 설정 및 탐구 수행 보고서 작성과 발표 모둠 구성하여 연구 수행	프로젝트 진행 방법에 대한 안내 모둠별로 지도교사 선정 논문 검색 사이트 (DBPia) 지원 필요한 도서와 물품 구입 지원

2 주제중심 학교 자율교육과정 프로젝트

대상	운영 시간	학년별 프로젝트 주제
1, 2학년 전체	학기 말 지필고사 후 교과 시간 재구성	1학년 '미래를 준비하는 공존의 먹거리' 2학년 '사회적 약자를 위한 공공 시설 설계 및 디자인'

3 교육과정 박람회(학업 설계 지도)

대상	운영 시간	운영 방법
1, 2학년 전체	5월 진로 설계 실습 6월 교육과정 박람회	1인당 1권 교육과정 안내서 배부 교육과정 지원단 조직(2, 3학년 학생) 학생들이 수강 과목의 목차, 평가 방식 등 학급별 안내

4 다양한 과목 선택

기초 교과	수능 과목 외 심화 국어, 심화 영어, 수학과제 탐구 등			
탐구 과목	수능 과목 외 과학과제 연구, 사회문제 탐구 등			
교양 과목	공통 과목 외 공학 일반, 교육학, 심리학 등			
예체능 과목	공통 과목 외 합주, 미술전공 실기, 체육전공실기 기초 등			

2학년자율교육과정 산출물



5 **다양한 동아리** 선택

교육동아리 해밀

교육관련 봉사활동, 코로나 이후 교육 문제에 관한 토론, 직접 수업준비나 수업을 해보는 다양한 활동

교육 쪽 진로를 희망하는 학생들이 많아 피드백과 다양한 의견을 주고 받으면서 교육적 경험을 쌓고 싶다면 추천

과학 토론동아리

과학과 관련된 주제를 투표를 통해 정하고 토론하는 활동

정한 주제에서 찬성, 반대의 근거를 모두 이끌어 내야하기 때문에 여러 관점으로 과학에 대해 알 수 있어서 추천



브레이커즈

(작년) 체육대회 준비 및 부원들과 선정한 춤을 연습하고 (코로나 없을 때) 공연하는 활동

춤추거나 무대에 서는 활동을 좋아하는 학생이나 친구, 선배와 합을 맞춰 노래 한 곡에 맞는 춤을 완성해보고 싶은 학생들에게 추천

코딩동아리

C++ 프로그래밍에 관한 수업을 통해 코딩의 전반적인 내용에 대해 배우는 활동

우리 또래 세대가 컸을 때 유망한 직종인 IT, 드론, 알고리즘과 관련된 공통주제가 코딩이라 미리 접하고 배워보고 싶은 학생들에게 추천

SCIENTIFICS

물/화/생/지 4조로 나누어 하고 싶은 실험이나 조사를 진행하며 과학 윤리 캠페인 진행, 과학 신문 제작, 실험 부스체험 진행

과학에 관심있는 학생이나 과학과 관련해 관심분야를 심도있게 탐구해 보고 싶은 학생들에게 추천

미술동아리

재활용품 사용한 작품 만들기, 코로나19 포스터 그리기 등

평소 미술에 관심있고 자신의 창의력과 미적감각을 표현하고 배우는 경험을 해보고 싶다면 추천



교지편집부

학교 전반적인 소식인 학생들에게 도움이 될만한 소재를 선정해 기사를 작성하고 소식지를 발간하는 활동

언론, 기자관련 진로를 가진 학생이나 학교활동 이나 관심분야에 대해 글쓰고, 공유하고 싶은 학생들에게 추천

한국사회인권 동아리

인권이나 경찰, 군인 등 직업에 관련된 발표를 통해 인권과 직업군에 대한 탐구 및 진로 연결 인권 달력 제작

사회계열, 경찰, 군인과 같은 진로 가진 학생들, 강사 초청과 사회 관련 폭넓은 지식을 갖고 싶다면 추천



수액(보건동아리)

심폐소생술 실습과 자동제세동기 사용실습, 수술실 CCTV, 안락사에 대한 생명존중 관련 토론과 심폐소생술 홍보영상 촬영 등

보건, 간호에 관심있는 학생들이 실습과 실험을 통해 많은 것을 배울 수 있어서 추천

리포즈(미술 동아리)

자율 일러스트 그리기 활동을 통해 평소에 관심있거나 그려보고 싶었던 일러스트를 다양한 형태로 표현해보는 활동

진로가 미술 분야이거나 평소 그림에 취미가 있는 학생들에게 추천



경영 • 마케팅 동아리

경영과 마케팅의 기초이론에 대해 배우고 직접 제품 제작 및 홍보, 판매를 주도적으로 이끌어보는 활동

경영과 마케팅의 복합적인 측면을 배우고 싶거나 이론, 직접적인 경험을 통해 일상에서 활용도도 높아서 추천

과학독서동아리

과학에 관래 요즘 문제가 되거나 뜨고 있는 주제에 대하여 독서 후 토론하는 활동

> 스스로 관심있는 과학 문제에 대해 조사하고 의견을 말하면서 많은 학생들의 견해에 대해 알 수 있어서 추천



인 I 자율·균형·미래로 탐구하고 성장하는 구성고등학교 KOOSUNG HIGH SCHOOL I 3

KOOSUNG HIGH SCHOOL

균형[均衡] 자존과 겸허를 갖춘 창의융합형 인재 프로젝트



1 Science Technology in Society: STS 체험활동

• 과학 미래 체험활동: 드론 코딩 · VR 제작 · 3D 프린팅 · 인공 지능·SW 코딩 및 제작





SW 코딩

드론 장애물 통과 미션 수행

• 과학 전문 체험활동: 천문학의 밤 · 저자 초청 특강 · 저자와의 대화





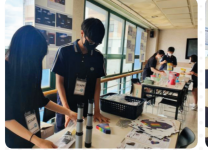
천문학의 밤

전문가 초청 과학 매직 쇼

2 품 ⋅ 끼 발산 프로젝트 활동

- 발명 및 생활과학 아이디어 제안 및 각종 공모전 · 과학 동아리 및 IT 부스 체험활동 · 꿈끼 발산 프로젝트
- 부스 체험활동: 과학 동아리 부스 체험활동 · IT 부스 체험활동







과학 동아리 부스 체험활동

과학 농아리 무스 제험활농

IT무스 제험활동

3 Science Technology Engineering Art Mathmatics: STEAM 응할 활동

• 대회 및 연구 발표회: 과학 창의 경진 대회 · 수학 통계 활용 대회 · 창의 연구 발표회 · 통계 활용 발표회 · 주제 탐구 발표회

4 앙상book 콘서트 - 책과 음악이 만나는 행복한 시간

• 독서동아리 학생들과 전문가가 함께하는 북콘서트를 통해 학생들이 직접 참여하여 책과 음악으로 소통

5 역사실천 프로젝트 - 스스로 탐구하는 역사 시간

• '전쟁 NO, 평화 ON'을 주제로한 인권과 평화 감수성 증진, 퀴즈 제작 및 진행, 플래시몹, UCC 제작, 캠페인, 굿즈 제작 및 판매, 분쟁지도 협동화, 체험 부스 운영 등 각종 활동 진행

6 창의 토론 프로그램 - 토론기술, 표현능력, 사회적 감수성 UF

• '난민 인정 심사기준으로 가장 적합한 항목은 무엇인가'를 주제로 모둠별 토론 교육을 진행한 후 주도권 토론 방식으로 실제 토론 체험활동 진행







독서동아리와 함께하는 북콘서트 현장

역사실천 프로젝트 부스체험 활동

전문가와 함께하는 창의토론활동

인문학 특강 – 작가와의 만남

• '내가 보낸 시간이 나를 만든다'를 주제로 한 현직 작가와의 만남을 통해 인문학적 소양은 높이고 세상을 보는 눈은 넓히는 기회 마련

8 미얀마 특강 - 미얀마 청년연대 활동가 초청 강연

• 미얀마 청년연대에서 활동하고 있는 훌라민툰 씨 초청, '미얀마의 과거, 현재 그리고 미래'를 주제로 한 강연







'미얀마이 보' 트깅

미래[未來] 인성과 진로역량으로 미래지향적 삶 설계



미래를 열어가는 민주시민교육



<mark>학교폭력 NO</mark> 안전한 학교 문화 세우기

- 학생생활인권규정과 구성원들의 의견을 수렴을 통한 생활협약에 따라 생활교육 및 지도
- 또래 멘토링, 협력적 모둠 학습, 또래상담 동아리 운영 등 협력적 배려활동 강화

면학 분위기 YES 협력적 학교 문화 가꾸기

<mark>학생주도활동 YES</mark> 행복한 학교 문화 채우기

- 학습 분위기를 저해하는 학생에 대한 회복적 생활 교육 단계에 따른 선도
- 미인정 결석, 교사 지도 불응, 선도 처분 미이행 학생 등에 대한 엄격한 기준 적용

2 🥞 NO 건강한 학교 문화 만들기

• 흡연 학생 적발 시 단계에 따른 엄격한 선도 처분

• 4회 초과 적발 시에는 본교 재학 이외의 진로 선택

- 학생주도형 동아리 활동, 학생 자치활동을 통한 학생생활인권 캠페인 활동
- 학생자치회가 만들어 가는 학교 행사 및 직접 참여할 수 있는 프로그램 강화

꿈을 키워 미래를 디자인하는 해피드림 구성진로교육



'꿈을 키우고 미래를 디자인하는 Happy Dream 구성' 진로 교육

- 동사형 꿈 찾기(1학년)
- 자신에게 적합한 행복한 동사형 꿈을 설계하는 자아탐색 프로그램
- 기업가 정신(2학년)
- 주변의 문제점을 찾고 해결하는 아이템 개발로 새로운 상상을 하고 창의력을 발휘하는 개인별 프로젝트
- 진로진학나침반 프로그램(전학년)
- 진로목표 달성을 위한 대학생 멘토와 함께 하는 고교 로드맵
- 꿈성장 학과체험(전학년)
- 꿈너머 꿈을 실현하기 위한 다양한 학과체험

2

창의적 진로개발 역량 강화

- 지역연계 진로교육(교육기부) 점심시간 활용
- 매달 꿈잡아 진로탐색
- : 위드 코로나시대 시간관리, 인공지능과 코로나 시대 금융의 디지털 혁신과 보안
- : 녹색성장 신재생에너지와 미래, 뉴노멀롸 청소년의 미래, AI빅데이터
- 진로설계실습
- (학생 개별 맞춤형 대학교 학과 제시를 통한 커리어맵 작성)

학생 자기주도 진로개발 역량 강화

- 도전! 4주 꿈찾아 프로젝트(1학년)
- 1인 1 주제탐구 프로젝트(2, 3학년)
- 뉴스기사 속 진로스토리 탐색(3학년)

창의적 진로개발 역량 강화

- 1:1 맞춤형 모의면접 컨설팅
- 학부모와 자녀가 함께하는 진로진학컨설팅(연 2회)
- 체계적인 맞춤형 입시전략에 따른 고3 대입 진학 상담

꿈을 향해 정진(精進)한 졸업생 한 마디

김용재



구성고를 다니면서 얼리버드가 큰 도움을 줬다고 생각합니다. 원래 새벽 늦게 자고 아침에 힘들어하는 습관을 얼리버드 활동을 통해서 비교적 쉽게 바꾸고 수능 패턴에 맞는 수면 습관을 만들 수 있었습니다. 또한, 수시 입시 기간에 선생님 들께서 학생들을 배려해주시고 적극적으로 도와주시는 것 역시 힘든 입시 기간을 버틸 수 있던 큰 요인이라고 생각합니다.

김은지

(숙명여대 소프트웨어학부)

구성고에서 제 꿈을 찾아가는 진로 로드맵을 쉽게 만들 수 있어서 좋았습니다. 교과별 다양한 체험활동뿐 아니라 진로와 연관시켜 나갈 수 있는 기회가 많았습니다. 또한 진로 탐색을 위해 진로 시간, 전문가 와의 만남 등이 있었고 정규 동아리, 자율동아리의 종류가 다양해서 융합적으로 관심 있는 분야에 대해 주체적으로 알아볼 수 있었습니다.

김현서

(경희대 산업경영공학과)

일반고임에도 불구하고 선생님들께서 생활기록부를 잘 써주시려고 굉장히 노력 하십니다. 본인이 열정을 가지고 학교생활을 하신다면 충분히 양질의 생활기록부를 만들 수 있을 것 이라고 생각합니다. 그리고 위 클래스 상담 선생님과 진로 선생님 모두 좋은 분이셔서 진로나 힘든 일에 관하여 상담을 받을 때 위로와 조언을 많이 받았습니다.

박민주

(경희대 경영학부)

다들 아시는 것처럼, 구성고는 언덕 위에 있는 학교입니다. 힘들 수도 있지만, 찬란하고 멋진 풍경을 볼 수 있습니다. 저는 마음이 답답할 때 하늘을 보는 것을 좋아하는데 학교에서 탁 트인 하늘을 보면 그 순간은 정말 행복했습니다. 구성고의 깨끗한 공기와 풍경은 위로가 되었습니다. 여러분도 구성고에 입학해 찬란한 풍경 속에서 행복과 빛나는 것들을 찾길

최지현

(서울교육대학교)

구성고에서의 3년은 자신을 잘 알고 발전시킬 수 있었던 시간이었습니다. 진로포트폴리오 대회, 1인 1주제 프로젝트에 참여하며 진로 분야에 대한 깊은 탐구를 진행했던 경험과 선생님들의 따뜻한 애정으로 꿈에 대한 더욱 큰 열정을 가질 수 있었습니다. 모두 구성고에서 자신을 잘 제련하여 훗날 더 넓은 세계로 비상할 수 있기를 소망합니다.

김성훈

(아주대 미디어학과)

새로운 곳에 적응할 생각에 설레기도 하고 걱정도 될 것 같아요. 졸업생으로서 꼭 하고 싶은 말이 있다면 긍정적으로 생각했으면 좋겠다는 거예요. 시험과 수행평가에 스트레스를 많이 받고 힘들게 노력하더라도 결과가 좋지 않을 수 있어요. 그래도 너무 낙담하지 마세요 본인의 꿈을 위해 공부든 활동이든 노력한다면 분명 좋은 결과가 있을 거예요. 팁을 주자면 수업을 잘 활용해야 해요. 수업을 열심히 듣는 것은 시험을 위해서만은 아니에요. 수업 중에 더 알아보고 싶은 내용이 생길 수 있어요. 전혀 관심 없던 과목에서도 관심 있는 분야와 접목할 수 있을 것 같은 부분이 있기도 해요. 왜 배우는지, 배운 내용을 어떻게 활용할 수 있을지 항상 고민해 보세요. 그러면 수업도 더 재밌어지고, 여러분의 꿈을 더 구체화할 수 있을 거예요. 여러분의 고등학교 생활이 힘들지만은 않았으면

이영서

(중앙대 경영학부)

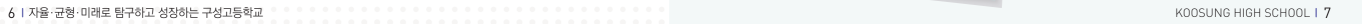
고등학교 입학을 기다리며 기대되고 설레는 마음도 있는 한편 걱정되고 두려운 마음도 있을 거라 생각합니다. 아직 진로에 대해 방황 중인 학생분도, 본격적으로 시작되는 대학 입시가 부담인 학생분도, 그리고 고등학교리는 것이 막연한 학생분도 있을 것입니다. 저 역시도 이런저런 걱정들을 안고 구성고등학교에 입학했었습니다. 구성고에서 보낸 3년간의 학교생활은 인생의 많은 것을 바꿔주었습니다. 진로체험의 날, 맞춤형 진로진학컨설팅 등의 학교 프로그램을 통해 진로에 대해 고민하고 탐색하며 꿈을 구체화할 수 있었고, 훌륭한 선생님들 덕분에 학업에 열중해 좋은 성적을 거둘 수 있었습니다. 체계적인 학교 시스템과 진심 어린 조언을 해주시는 선생님들 덕분에 고등학교 3년을 잘 보내고 대입에서 원하는 목표를 이룰 수 있었습니다. 구성고에서 보낸 학창 시절의 기억은 대학교를 다니는 지금, 고난을 이겨내고 앞으로 나아갈 힘을 주곤 합니다. 고등학교 3년을 보내며 아마 즐거운 순간도 많겠지만 힘든 순간도 있을 것입니다. 끝까지 포기하지 않고 앞으로 힘차게 나아갈 멋진 여러분이 되었으면 합니다. 구성고등학교에서 빛날 여러분의 앞날을

김정서

(서울대 건축학과)

요즘 중학교 3학년 여러분이 고등학교 생활에 대해 기대감과 함께 굉장한 부담감을 가지고 있을 것입니다. 저도 중3 2학기 기말고사를 앞둔 이때부터 고등학교가 정해지고 고등학생으로서 첫 수업에 들어오기 전까지 앞으로 닥칠 일들이 너무 부담스럽게 다가왔던 것 같습니다. 중학교 때 특목고 진학을 준비하는 친구들을 보면서 괜히 더 위축되기도 했던 것 같습니다. 하지만 그 시기를 다 겪어본 제가 이제는 여러분에게 '괜찮다'고 확실히 이야기해줄 수 있을 것 같습니다.

저는 구성고를 다니는 내내 학교 선생님들에게 정말 많이 의지를 했습니다. 여러 인간관계나 학업에 관한 고민들을 선생님들과 나누면서 잘 해결할 수 있었던 것 같습니다. 그 외에 학교에서 진행한 다양한 대회들, 활동들을 잘 활용해서 생기부에 저의 이야기를 잘 녹여낼 수 있었습니다. 그러니 미래의 구성고등학교 후배님들! 지금은 너무 많이 걱정하지 마시고, 여러분들이 그때그때 할 수 있는 것들에 최선을 다하시길 바랍니다. 그러면 그 노력만큼 좋은 결과가 기다리고 있을 거라 확신합니다. 늘 우리학교 후배님들을 응원하고 있겠습니다.





2023 구성, 그 찬란한 학교 같이 만들기 동행 안내서



(16917) 경기도 용인시 기흥구 연원로42번길 47 Tel: 교무실 031-284-1380 행정실 031-284-1378