



13805 과천시 희망길 36

과천외고 제2026-26호

# 가정통신문

전 화 : 070-4881-3400

교무부 : 070-4881-3451

행정실 : 02-6677-5726

## 2026학년도 1학기 방과후학교 수강 신청 안내(1학년)

학부모님께

새 학기의 시작과 더불어 학부모님들의 가정에 언제나 행복이 깃들기를 기원하며 학교 교육에 늘 협조를 아끼지 않으심에 감사를 드립니다.

학생들에게 보다 많은 학습 기회를 제공하기 위해 2026학년도 본교 교육 계획에 따라 1학기 방과후학교를 실시하고자 합니다. 이에 개설한 강좌를 공지하고 수강신청을 실시하고자 하오니 협조하여 주시기 바랍니다.

운영 기간	2026년 3월 23일(월) ~ 6월 9일 (화), 50분 기준으로 14회
강의 시간	'월목', '화금' 중 선택 / 16:10 ~ 17:00 (50분)
개설 강좌	◇ 국어, 영어, 수학, 사회, 과학 (자세한 목록은 뒷면 표 참고) ◇ 수강신청 사이트에 접속하면 각 강좌별 자세한 강의계획을 볼 수 있음.
온라인 신청 접속방법	◇ 핸드폰 과천외고 앱 혹은 PC 이용(본교 홈페이지) 가능 ◆ PC 접속 : 반드시 "Chrome"이나 "Microsoft Edge 브라우저"로 접속(인터넷 익스플로러는 사용하지 말 것) 과천외고 홈페이지-교육활동-방과후학교-수강신청-화면 우측 하단의 '온라인신청' -학생 로그인(ID : 학번(5자리) → 희망 강좌 선택 ◆ 핸드폰 앱 접속 : '과천외국어고등학교' 앞의 수강신청'≡'부분 클릭 - 수강 신청 및 조회 - 방과후수업 수강 신청(학생)-해당학년 선택(1학년, 2학년, 3학년, 공통학년) - 강좌 선택 - 학생 로그인(ID : 학번(5자리), → 희망 강좌 선택
로그인	◇ GCFL stucare을 최초 사용하는 경우는 반드시 비밀번호를 변경해야 함. (비밀번호를 변경하지 않으면 수강 신청 불가)
수강신청 방법	◇ 1차 수강신청: 2026년 3월 16일(월) 23:00 ~ 24:00(선착순 마감) ◇ 학생의 자율에 의해서 필수 2강좌 신청. 각 강좌별 최대인원 22명 ◇ 1차 수강신청 결과 22명 정원 충족된 강좌는 개설 확정, 자동 마감 처리되어 2차 수강 신청을 받지 않음. (개설 확정된 강좌는 1차 수강 신청 이후 추가 신청 및 수강 정정 및 취소 불가) ◇ 2차 수강신청: 2026년 3월 17일(화) 23:00 ~ 24:00 (선착순 마감) ◇ 1차 수강 신청시 신청하지 못한 학생들에 한해 개설 확정되지 않은 강좌의 수강 신청이 가능
수강료	◇ 개인별 수강료 = 과천시 전액 지원

2026년 3월 12일

과 천 외 국 어 고 등 학 교 장

## 2026학년도 1학기 방과후학교 강좌 개설 내역

### 1. 1학년 개설 강좌

연번	과목	강좌명	강사	개설학년	요일
1	국어	문학을 느끼다A	서의현	1	월목
2	국어	문학을 느끼다B	서의현	1	화금
3	국어	문법 하이패스A	표원희	1	월목
4	국어	문법 하이패스B	표원희	1	화금
5	국어	국어 바다(바탕다지기)	구본식	1	화금
6	국어	고전문학 완상	우중현	1	월목
7	영어	Advanced Reading : 영어 독해A	유병수	1	월목
8	영어	Advanced Reading : 영어 독해B	유병수	1	화금
9	영어	1등급 완성 구문 시크릿	김선구	1	월목
10	영어	1등급 완성 구문 시크릿	김선구	1	화금
11	영어	영어 독해	박관수	1	월목
12	영어	영어 문법 완성	김경진	1	화금
13	영어	논리적 사고를 위한 확장형 원문 읽기	임고운	1	월목
14	영어	영어어법단기특강	유정선	1	화금
15	수학	공통수학1 렛츠고!	윤예지	1	월목
16	수학	공통수학1 부수기A	황금별	1	월목
17	수학	공통수학1 부수기B	황금별	1	화금
18	수학	빈틈없는 수학 : 개념완성하기A	왕민경	1	월목
19	수학	공통수학1 마스터 클래스	정유진	1	화금
20	수학	공통수학1 개념탄탄 문제풀이	서민지	1	월목
21	사회	통합사회 윤리파트 지문탐독A	김성국	1	월목
22	사회	통합사회 윤리파트 지문탐독B	김성국	1	화금
23	사회	사료로 보는 한국사A	조서연	1	월목
24	사회	사료로 보는 한국사B	조서연	1	화금
25	통합과학	문제풀이를 통해 개념정리A	이상국	1	월목
26	통합과학	문제풀이를 통해 개념정리B	이화숙	1	화금