



## 2022학년도 겨울방학 방과후학습 프로그램 수강 신청

본교에서는 학생 개인별 관심 분야에 대한 통합교과 및 심화교과 학습을 위하여 2022학년도 겨울방학 「방과후학습 프로그램」을 다음과 같이 운영하고자 합니다. 수강을 희망하는 **1, 2학년 학생**은 학부모님과 상의 후 최종 신청 강좌를 **송죽학사/가정통신문란을 통해 온라인 수강 신청**해 주시기 바랍니다. 단, 신청 인원 6명 미만 강좌는 폐강되며, 최종 신청한 학생은 책임있게 수업에 임할 의무가 있음을 유의하시기 바랍니다.

가. 운영 기간 : 2023.02.06.(월) ~ 2023.02.10.(금), 5일간

나. 신청 대상 : 본교 1, 2학년 강좌 희망자

다. 신청 방법 : 송죽학사/가정통신문란의 설문을 통해 온라인 최종 수강 신청

기한 : 2022년 12월 15일(목) 23:55까지

라. 강좌 및 내용 소개

강좌명	지도교사	대상학년	수강인원	운영차시	날짜 및 시간	강좌 소개	수강료 (예상)
인공지능 기초	○○○	1,2학년	최대 20명	10시간 (5회)	2023.02.06.(월) ~02.10.(금) 10:50~12:30 <온라인 운영>	- 최소화된 인공지능 기초 이론 - GUI 기반의 No Coding Tool 이용한 주제별 실습 0. Simple AI Overview & No Coding Tool 1. Linear Regression 2. Logistic Regression 3. Naive Bayes 4. K-Means 5. Neural Network 6. Sentiment Analysis 7. Random Forest 8. kNN 9. SVM	35,000
토익	○○○	2학년	최대 15명	10시간 (5회)	2023.02.06.(월) ~02.10.(금) 13:20~15:00 <오프라인 운영>	ETS의 토익 공식 문제들을 활용하여 문제를 풀어보며 전략적인 LC/ RC 공략법 익히기 1, 3, 5, 7, 9차시 Listening Comprehension 2, 4, 6, 8,10차시 Reading Comprehension	46,700

마. 수강료 : 수익자 부담 원칙 (학생 인원에 따라 강좌별 수강료 상이,

강좌 확정 후 스쿨 बैं킹으로 납부 예정(추후 안내))

바. 비고 : 신청 인원 미달시 폐강. 인원 초과시 분반 예정.

수강 결과는 생활기록부에 기재되지 않음.

2022. 12. 12.

### 과학영재학교 경기과학고등학교장