



2022학년도 2기(하계방학) 방과후학교 수강 신청

안녕하십니까?

항상 자녀교육과 학교발전에 많은 관심과 사랑을 보내주시는데 깊이 감사드립니다. 학생들의 학력 신장 및 역량 강화를 위해 방과후학교를 실시합니다. 아래 내용을 참고하여 2022학년도 1학기 방과후학교 수강 신청서를 **담임선생님께 7월 11일(월)까지 제출**하여 주시기 바랍니다. 코로나19 대응에 건강 조심하시고, 가정에 건강과 행복이 가득하길 기원합니다.

2022학년도 2기(하계방학) 방과후학교 운영 계획

1. 기간 : 2022.08.01.(월)~08.11.(목), 9일간
2. 운영방법: 기본과목 + 선택과목
3. 운영시수: 54시간(기본과목) + 최대 16시간(선택과목)
4. 운영과목 및 예상 수강료

학년	기본과목			선택과목
	운영교과	담당교사	예상수강료	
1	수학, 물리, 화학, 생명과학, 지구과학	학년 교과담당	94,500원 이내	미분방정식(2학년), 과학실험, 영어구술(2학년) (자세한 설명은 뒷면 참조)
2	수학, 물리, 화학, 생명과학, 지구과학	학년 교과담당	105,000원 이내	

2022. 7. 8.

전북과학고등학교장(직인생략)

절취선

2022학년도 2기(하계방학) 방과후학교 수강 희망 신청서

학번	이름	기본과목		선택과목(수강희망에 ○표 하시오.)					
		희망	비희망	미분방정식	과학실험(택1)			영어구술	
					물리	화학	생명과학	지구과학	

2022. 7. 11

신청자:

(서명) 보호자(법정대리인):

(서명)

전북과학고등학교장 귀하

2기 하계방학 방과후학교 선택과목 안내

- 선정기준: 학생들의 요구(설문) 및 교사들의 필요
- 운영시간: 16:30~18:20
- 운영방법: 과목의 성격상 무학년제 또는 학년을 구분하여 운영하며 2시간 연강으로 진행
 1. 무학년 운영: 과학실험, 영어구술
 2. 학년 구분 운영: 미분방정식
 3. 학년 제한:
 - 영어구술: KAIST 진학을 준비하는 2, 3학년 학생
 - 미분방정식: 미분의 기본 개념과 적용 능력이 필요하기 때문에 2, 3학년 학생에 한정하며, 2학년과 3학년도 학습한 내용이 다르기 때문에 수준에 맞추기 위하여 학년을 구분하여 운영함.

과목명	수업시수 (예정)	대상학년	수업내용	예상 수강료(원)	
미분방정식	6	2, 3	미분방정식의 기초적인 개념학습 및 적용	2학년	9,545
				3학년	26,250
과학실험	4	1, 2, 3	물리, 화학, 생명과학, 지구과학의 교과 실험	물리	8,235
				화학	7,778
				생명	8,750
				지구	23,333
영어구술	6	2, 3	KAIST 영어 구술 면접 대비	8,077	

※ 예상 수강료는 방과후학교 수강 예비 희망 조사 결과를 바탕으로 산출함.

- 학교의 사정 및 희망 학생 수에 따라 개설되지 않을 수도 있으며, 수업 시수가 변경되어 진행될 수 있습니다.