

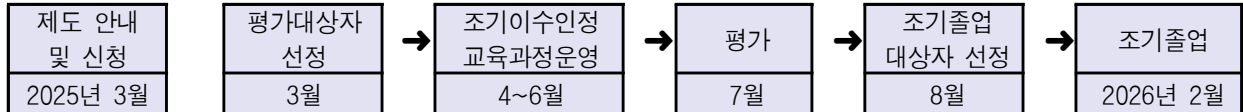
## 2025학년도 상급학교 조기입학 자격부여 대상자 신청 안내

새로운 다짐과 계획들로 설렘이 가득한 3월입니다.

학부모님 가정에 건강과 기쁨이 늘 가득하시기를 기원합니다.

본교에서 실시하는 2025학년도 상급학교 조기입학 자격부여 절차에 관한 가정통신문을 보내드리오니 내용을 참조하시고 숙고하신 후에 자녀의 진로에 대해 신중하게 결정하시어 신청서를 제출해 주시기 바랍니다.

### < 상급학교 조기입학 자격부여 절차 안내 >



가. 신청대상자: 다음 각호의 하나에 해당하는 본교 2학년 재학생

(1) 학업 성취도에 관한 사항

1학년에 이수한 모든 교과목의 석차등급에 이수 단위수를 반영한 석차백분위점수의 합이 1학년 2학기말 성적 산출 당시 재적 인원의 40% 이내이고, 이수한 단위 수 기준 교과목의 80% 이상 학업성취도가 A인 자. 동점자가 발생할 경우 다음 순서에 따른다.

가. 2학기말 고사 성적이 높은 학생

나. 1학기말 고사 성적이 높은 학생

다. 이하 단위수가 높은 교과목의 성적이 높은 학생 순으로 적용함(단, 1학기말과 2학기말을 합하여 단위수가 높은 교과목)

(2) 「고등교육법 시행령」제33조에 따라 상급학교의 장이 수립한 입학전형 기준 응시 가능한 자격을 갖춘 경우

나. 신청기한: 2025년 3월 17일(월)까지 제출

다. 제출서류(학교 홈페이지-가정통신문 참조)

- : 신청서 1. 상급학교 조기입학 희망원[붙임1]
- 2. 상급학교 조기입학 대상자 평가 희망서[붙임2]
- 3. 차상급 학년의 교육과정 학업계획서[붙임3]

라. 주요 절차 및 시기

절 차	-내 용-	시 기
평가대상자 선정	조기진급·졸업·진학 평가위원회의 검토를 통해 평가대상자를 선정	3월 말
조기이수인정교육과정 운영 및 평가	본교 3학년 시기에 이수해야 할 교육과정을 2학년 1학기 시기에 조기이수하고 각 과목별 평가(지필평가(7월), 수행평가(4~7월))를 통해 과정 인정 여부를 결정	4~7월
조기졸업대상자 선정	조기이수인정교육과정 평가결과를 기반으로 조기진급·졸업·진학 평가위원회를 거쳐 조기졸업 대상자를 선정	8월

마. 필수 확인 사항

- 8월 최종 대상자 선정 이전에 포기원을 제출할 수 있음
- 대입 결과 발표 후 수시전형 최종 등록 마감일까지 포기원 제출 시 환원 조치하여 3학년으로 진급 가능

2025. 3. 14.

전북과학고등학교장 (직인생략)

# 상급학교 조기입학 희망원

소속 : 2학년 (    )반 (    )번

성명 : (인)

보호자 성명 : (인) 학생과의 관계 :

수능응시 여부	(응시, 미응시)		
상급학교 명	모집구분	전형유형	비고

아래 사항에 대해 동의함

본인은 학칙에 규정된 본교 조기진급·조기졸업·상급학교 조기입학 시행규정에 의해 전북과학고등학교 2025학년도 상급학교 조기입학 대상자로 선정되기를 희망하며 대상자로 선정되면 조기진급·졸업·진학평가위원회의 지도를 성실히 받음은 물론, 상급학교 조기입학자를 대상으로 신입생을 선발하는 대학에 지원할 것(해외 소재 대학 유학 허가를 득할 것)을 약속하며, 합격할 경우(유학 허가를 득 하면) 조기진학 할 것에 동의하여 학부모 동의와 함께 상급학교 조기입학 희망원을 제출합니다.

2025년 3월 일

전북과학고등학교장 귀하

# 상급학교 조기입학 대상자 평가 희망서

2학년                      반                      번  
성명

본인은 2025학년도 상급학교 조기입학 대상자로서 아래와 같이 평가에 응시하고자 합니다.

평가 유형	상급학교 조기입학 자격부여 평가
희망 여부 (○ 또는 ×)	

----- 학부모 동의서 -----

위 학생의 보호자로서 위와 같이 평가에 응시하는 것에 동의합니다.

2025년 3월 일

학 생                      성명

보호자                      성명

전북과학고등학교장 귀하

# 차상급 학년의 교육과정 학업계획서

학번:

**성명:**

과목		학업계획서
예시	일반생물학	<p>○ 일반생물학 표준 교육과정의 범위와 주제를 파악하고, 유전학, 분자생물학, 세포생물학 중심의 생명현상에 대해 깊이 있게 학습한다.</p> <p>○ 주요 학습 내용에 대한 생물학 용어를 영어로 이해하고 표현할 수 있도록 학습한다.</p>
문학		
진로영어		
인공지능 수학		
고급수학 II		
AP 미적분학 I		
일반물리학	선택과목1 ( )	
일반화학	선택과목2 ( )	
일반생물학		
일반지구과학 (선택 3과목)	선택과목3 ( )	
사회문제탐구		
정보과학융합탐구		
운동과 건강		
미술		

2025년 3월 일

신청인 성명:

①인

보호자 성명:

①

전북과학고등학교장 귀하