

2023학년도 2학기 학교 연계 오프라인 공동교육과정 운영학교별 참여학생 모집 요약

전라북도교육청 중등교육과

※ 아래 일정 참고하여 거점학교별로 운영 계획 수립 요망

- 일반고 및 전북외국어고등학교 안내 공문 발송: 2023. 6. 22.(목) ~ 6. 26.(월)
- 공동교육과정 수강 신청 플랫폼 거점학교 과목 개설: 2023. 6. 26.(월) ~ 6. 30.(금)
- 공동교육과정 참여학생 모집 기간: 2023. 7. 3.(월) ~ 7. 16.(일)
- 참여학교 공동교육과정 참여희망 학생 승인: 2023. 7. 17.(월)
- 거점학교 공동교육과정 참여희망 학생 승인: 2023. 7. 18.(화)
- 공동교육과정 참여학생 선발 및 합격자 발표: 2023. 7. 19.(수) ~ 8. 4.(금)
- 공동교육과정 참여학생 추가모집 및 선발: 2023. 8. 7.(월) ~ 8. 16.(수)
- 2학기 공동교육과정 수업 시작: 2023. 8. 19.(토) ~

*는 예체능 중점학교임

지역	학교명	교과영역	교과(군)	세부교과명	모집내용			운영방법			제출기한 신청기한	면접 일자	OT 및 개강일자	문의전화
					구분	학년	인원	요일	단위	학기				
전주	동암고	탐구	과학	물리학 실험	남,여	2	16	토	2	2	7.16.(일)	7.22.(토)	8.19.(토)	
전주	완산고	탐구	사회	국제 정치	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.29(토)	8.26(토)	
전주	전라고	기초	영어	영미 문학 읽기	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.24(월)	8.26(토)	
		탐구	과학	화학 실험	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.24(월)	8.26(토)	
		체육예술	체육	체육전공실기심화	남	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.24(월)	8.26(토)	
전주	전북사대부고	탐구	과학	생명과학실험	남,여	2	12	토	2	2	7.16(일)	7.31(월)	8.19(토)	
		생활교양	교양	교육학	남,여	2,3	15	토	2	2	7.16(일)	7.31(월)	8.19(토)	
전주	전주고	기초	수학	고급 수학 I	남,여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.19.(수)	8.19.(토)	
		탐구	과학	물리학 실험	남,여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.19.(수)	8.19.(토)	
		탐구	과학	화학 실험	남,여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.19.(수)	8.19.(토)	
		탐구	과학	생명과학 실험	남,여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.19.(수)	8.19.(토)	
전주	전주근영여고	탐구	국제	국제 관계와 국제 기구	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.24(월)	8.19(토)	
		탐구	과학	과학과제 연구	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	
전주	전주사대부고*	체육예술	체육	체육 전공 실기 심화	여	1,2	15	목	3	2	7.16(일)	7.19(수)	8.19(토)	
		체육예술	체육	체조 운동	여	1,2,3	15	토	4	2	7.16(일)	7.19(수)	8.19(토)	
전주	전주성심여고	탐구	사회	국제 경제	여	2	15	수	2	2	7.16(일)	7.19(수)	8.19(토)	
전주	전주여고	기초	국어	현대문학 감상	남,여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.22.(토)	8.19.(토)	
		탐구	과학	물리학 실험	남,여	2	12	토	2	2	7.16.(일)	-	8.19.(토)	
		탐구	과학	화학 실험	남,여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.22.(토)	8.19.(토)	
		체육예술	체육	체육 전공 실기 기초	여	1,2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.22.(토)	8.19.(토)	
전주	전주한일고	탐구	물리	고급 물리학	남,여	2	15	화,토	2	2	7.16(일)	7.27(목)	8.22(화)	
		생활교양	기술/정보	정보처리와 관리	남,여	2	15	화,토	2	2	7.16(일)	7.27(목)	8.22(화)	
군산	군산고	생활교양	교양	교육학	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.19(수)	8.19(토)	
		체육예술	체육	체육 전공 실기 심화	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.19(수)	8.19(토)	
		탐구	과학	고급 생명과학	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.19(수)	8.19(토)	
		탐구	과학	생명과학 실험	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.19(수)	8.19(토)	
		탐구	국제	현대 세계의 변화	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.19(수)	8.19(토)	
		생활교양	교양	보건	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.19(수)	8.19(토)	
군산	군산영광여고	탐구	과학	생명과학 실험	여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.29.(토)	8.19.(토)	
군산	군산제일고	탐구	과학	생명과학 실험	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	
		탐구	과학	융합과학 탐구	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	

지역	학교명	교과 영역	교과 (군)	세부교과명	모집내용			운영방법			제출기한 신청기한	면접 일자	OT 및 개강일자	문의전화
					구분	학년	인원	요일	단위	학기				
군산	군산중앙여고	탐구	과학	과학과제 연구	여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	과학	고급 지구과학	남,여	2,3	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		생활교양	교양	교육학	여	2,3	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
군산	한들고*	체육예술	체육	체육 전공 실기 응용	남,여	2,3	10	토	4	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	
익산	이리고	탐구	사회	국제 경제	남,여	2	12	토	2	2	7.16.(일)	7.22.(토)	8.19.(토)	
		탐구	과학	고급 물리학	남,여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.29.(토)	8.19.(토)	
		탐구	과학	고급 생명과학	남,여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.29.(토)	8.19.(토)	
		생활교양	기술/정보	정보과학	남,여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.29.(토)	8.19.(토)	
		생활교양	교양	보건	남,여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.22.(토)	8.19.(토)	
익산	전북제일고	탐구	과학	과학과제 연구	남,여	2,3	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	과학	화학 실험	남,여	2,3	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	국제	국제 관계와 국제기구	남,여	2,3	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	국제	한국 사회의 이해	남,여	2,3	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
익산	함열여고	탐구	과학	화학 실험	남,여	2	20	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		체육예술	예술	입체 조형	남,여	1,2	20	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		체육예술	예술	평면 조형	남,여	1,2	20	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
정읍	정읍고	탐구	과학	과학과제 연구	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.19.(수)	8.26(토)	
		탐구	과학	고급 물리학	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.19.(수)	8.26(토)	
		탐구	과학	화학 실험	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.19.(수)	8.26(토)	
		기초	영어	심화 영어 작문 I	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.19.(수)	8.26(토)	
정읍	정읍여고	체육예술	예술	음악 이론	남,여	1,2,3	15	토	3	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	
		체육예술	예술	시창·청음	남,여	1,2,3	15	토	3	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	
		체육예술	예술	드로잉	남,여	1,2,3	15	토	3	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	
		체육예술	예술	입체 조형	남,여	1,2,3	15	토	3	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	
정읍	정주고	탐구	사회	지역 이해	남,여	2,3	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	사회	사회문제 탐구	남,여	2,3	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	사회	세계문제와 미래 사회	남,여	2,3	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	과학	과학과제 연구	남,여	2,3	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		생활교양	교양	철학	남,여	1,2	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		체육예술	체육	개인·대인운동	남,여	1,2,3	10	목	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.24(목)	
정읍	호남고	탐구	과학	물리학 실험	남,여	2	15	토	3	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	과학	생명과학 실험	남,여	2	15	토	3	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	과학	화학 실험	남,여	2	15	토	3	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	과학	지구과학 실험	남,여	2	15	토	3	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	사회	사회과제연구	남,여	2	15	토	3	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		체육예술	체육	스포츠 경기 실습	남,여	1,2	10	토	3	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
남원	남원고	체육예술	체육	스포츠 경기 체력	남,여	2	15	월목토	4	2	7.16(일)	7.19.(수)	8.19.(토)	
		체육예술	체육	체조 운동	남,여	2	15	화목토	4	2	7.16(일)	7.19.(수)	8.19.(토)	
		체육예술	체육	체육 전공 실기 응용	남,여	3	15	월목토	4	2	7.16(일)	7.19.(수)	8.19.(토)	
		체육예술	체육	스포츠 경기 실습	남,여	3	15	화목토	4	2	7.16(일)	7.19.(수)	8.19.(토)	
남원	남원서진여고	탐구	과학	생명과학 실험	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
		탐구	과학	과학과제 연구	남,여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.22(토)	8.19(토)	
무주	무주고	탐구	과학	화학 실험	남,여	2	15	월	2	2	7.16(일)	7.19(수)	8.21(월)	
순창	순창고	탐구	과학	생명과학 실험	남,녀	2	10	토	2	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	
				물리학 실험	남,녀	2	10	토	2	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	

지역	학교명	교과 영역	교과 (군)	세부교과명	모집내용			운영방법			제출기한 신청기한	면접 일자	OT 및 개강일자	문의전화
					구분	학년	인원	요일	단위	학기				
		체육예술	체육	체육 전공 실기 기초	남녀	1·2	17	토	3	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	
		탐구	사회	세계 문제와 미래사회	남녀	2·3	10	토	2	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	
고창	고창고	탐구	국제	현대 세계의 변화	남여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.20.(목)	8.19.(토)	
		탐구	국제	국제 경제	남여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.20.(목)	8.19.(토)	
		생활교양	교양	보건	남여	2	15	토	2	2	7.16.(일)	7.20.(목)	8.19.(토)	
고창	고창북고	생활교양	중국어	중국문화	남여	1	20	화	2	2	7.16(일)	7.20(목)	8.22.(화)	
		생활교양	중국어	중국어독해와작문 I	남여	2	20	화	2	2	7.16(일)	7.20(목)	8.22.(화)	
고창	영선고	체육예술	예술	미술전공실기 I	남여	1,2,3	20	토	4	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	
부안	백산고	탐구	과학	과학과제 연구	남여	2	15	토	2	2	7.16(일)	7.29(토)	8.19(토)	

2023학년도 2학기 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참여 희망 학생 제출서류 및 면접-오리엔테이션 일정 요약

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
전주	동암고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.22.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 2층 3학년 4반 교실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7.22.(토) 오후 - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.19.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 3학년 1반 교실	
전주	완산고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	[국제 정치] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 29(토) 10:00 다. 장소 : 본관 3층 진로중점실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 26.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 종합토론실	
전주	전라고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(성적 제외) 면접 시 1부 제출	[영미문학읽기] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 24(월) 15:00 다. 장소 : 본관 5층 영어과전용교실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 26.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 5층 J스튜디오	
			[화학 실험] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 24(월) 09:00 다. 장소 : 정진관 1층 화학실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 26.(토) 09:00 나. 장소 : 정진관 1층 화학실	
			[체육전공실기심화] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 24(월) 13:00 다. 장소 : 전라고 강당 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 26.(토) 09:00 나. 장소 : 전라고 강당	
전주	전북사대부고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture	[생명과학실험] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 31(월) 18:00	

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
		- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 3부 제출	다. 장소 : 본관 1층 진로교육실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 생명과학실험실 [교육학] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 31(월) 18:00 다. 장소 : 본관 1층 수업행동분석실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 1층 수업행동분석실	
전주	전주고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.19.(수) 19:00 다. 장소 : 전주고등학교 본관 3층 시청각실 라. 면접 방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7.21.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.19.(토) 9:00 나. 장소 : 본관 3층 시청각실	
전주	전주근영여고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	[국제 관계와 국제 기구], [과학과제 연구] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 과목별 상이함 다. 장소 : - [국제 관계와 국제 기구] 7.24일(월) (오전)10:00, (오후) 17:30 송학관 4층 서편 1-2반 교실 (면접대기실 1-1반 교실) - [과학과제 연구] 7.29일(토) 10:00 송학관 1층 서편 2-3반 교실 (면접대기실 2-4반 교실) 라. 면접방법 : 대면(심층) 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) 10:00 - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : - [국제 관계와 국제 기구] 송지관 1층 <영어전용교실> - [과학과제 연구] 송지관 2층 <제 1과학실>	
전주	*전주사대부고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	[체육 전공 실기 심화, 체조 운동] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.19(수) 18:00 다. 장소 : 전주사대부고 체육관 라. 면접방법 : 대면 면접	

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
			2. 최종 합격자 발표 : 7. 24(월) 17:00 - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 10:00 나. 장소 : 전주사대부고 체육관	
전주	전주성심여고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 19(수) 17:30 다. 장소 : 본관 1층 소회의실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7. 21(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 5층 진로중점실	
전주	전주여고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture	1. 면접(지원자 수가 모집 인원을 초과한 경우 실시) 가. 대상: 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시: 7.22.(토) 10:00 다. 장소: -현대문학 감상: 1-1교실(본관2층) -물리학 실험: 선착순 모집(면접실시X) -화학 실험: 1-3교실(본관2층) -체육 전공 실기 기초: 1-4교실(본관2층) 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표: 8.4.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시: 8.19.(토) 09:00 나. 장소: 회의실(본관2층)	
전주	전주한일고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출	[고급 물리학, 정보처리와 관리] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 27(목) 10:00 다. 장소 : 본관 1층 더더룸, 사회토론실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 22.(화) 19:20 나. 장소 : 본관 3층 물리실, 본관 2층 AI융합실	
군산	군산고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 19(수) 19:00 다. 장소 : 군산고 면학관 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 군산고 면학관 다목적실	
군산	군산영광여고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture	[생명과학 실험] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 29(토) 10:00	

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
		- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	다. 장소 : 별관 2층 과학실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 별관 1층 과학실	
군산	군산제일고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	[생명과학 실험, 융합과학 탐구] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 29(토) 10:00 다. 장소 : 본관 3층 2학년교실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 생명과학 실험-본관 5층 생명과학실 융합과학 탐구-본관 5층 지구과학실	
군산	군산중앙여고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 22(토) 13:00, 14:00, 16:00 다. 장소 : 본관 토론학습실 라. 면접 방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7. 25(화) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 교육학: 토론학습실 과학과제 연구: 생물화학실 고급 지구과학: 물리·지구과학실	
군산	*한들고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	[체육 전공 실기 응용] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 29(토) 10:00 다. 장소 : 한들고 3층 도서관 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 한옥관(한들고 강당)	
익산	이리고	- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	[국제 경제, 고급 물리학, 고급 생명과학, 정보과학, 보건] 1. 면접 가. 대상: 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시(과목별로 다르므로 반드시 확인) 1) 국제 경제, 보건: 7.22.(토) 10:00 2) 고급 물리학, 고급 생명과학, 정보과학 : 7.29.(토) 14:30 다. 장소 : 명문관 4층 열정실, 드림실 (학교 사정에 의해 변경 가능) 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식	

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
			가. 일시 : 8.19.(토) 09:00 나. 장소 : 미래관 5층 시청각실	
익산	전북제일고	<p>학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 22(토) 10:00 다. 장소 : - 본관 2층 1학년 1반(과학과제 연구) - 본관 2층 1학년 3반(화학 실험) - 본관 2층 1학년 6반(국제관계와 국제기구) - 본관 2층 1학년 8반(한국 사회의 이해) (학교 사정에 따라 면접 장소 변동 있을 수 있음) 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 7. 26(수) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : - 제일관 1층 수학교과실(과학과제 연구) - 익송관 1층 화학실(화학 실험) - 제일관 1층 토론학습실(국제관계와 국제기구) - 제일관 1층 LA실(한국 사회의 이해) (학교 사정에 따라 수업 장소 변동 있을 수 있음)</p>	
익산	함열여고	<p>- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>[화학 실험] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 22(토) 10:00 다. 장소 : 본교 2-3반 교실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7. 29(토) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 본교 과학실</p> <p>[입체 조형] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 22(토) 10:00 다. 장소 : 본교 2-2반 교실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7. 29(토) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 본교 미술실</p> <p>[평면 조형] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 22(토) 10:00 다. 장소 : 본교 2-1반 교실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7. 29(토) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식</p>	

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
			가. 일시 : 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 본교 미술실	
정읍	정읍고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 3부 제출	과학 과제 연구, 고급 물리학 화학 실험 심화 영어 작문 I 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 19(수) 19:00 다. 장소: -과학과제연구, 화학실험: 본관 4층 생명과학실 -고급 물리학: 본관 2층 수학의 샘 -심화 영어 작문 I : 본관 3층 영어전용실 라. 면접방법 : 대면 면접 *학생이 부득이한 사정이 있을 경우, 비대면 면접 실시 2. 최종 합격자 발표 : 7. 20.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 26(토) 09:00 나. 장소 -과학과제연구: 본관 4층 생명과학실 -고급 물리학: 본관 2층 수학의 샘 -화학 실험: 본관 4층 화학실 -심화 영어 작문 I : 본관 3층 영어전용실	
정읍	정읍여고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	[음악 이론] [시창·청음] [드로잉] [입체 조형] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 29(토) 10:00 다. 장소: 본관 1층 토론학습실 및 후관 1층 통합교과실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 정보과학관 1층 미술실, 3층 음악실	
정읍	정주고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	[지역 이해] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 22(토) 10:00 다. 장소 : 본관 2층 과학실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 배움터 201호 [사회문제 탐구] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 22(토) 10:00 다. 장소 : 본관 2층 과학실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00	

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
			<p>나. 장소 : 배움터 303호</p> <p>[세계문제와 미래 사회]</p> <p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 7. 22(토) 10:00</p> <p>다. 장소 : 본관 2층 과학실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금)</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00</p> <p>나. 장소 : 토론학습실</p> <p>[과학과제 연구]</p> <p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 7. 22(토) 10:00</p> <p>다. 장소 : 본관 2층 과학실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금)</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00</p> <p>나. 장소 : 과학실</p> <p>[철학]</p> <p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 7. 22(토) 10:00</p> <p>다. 장소 : 본관 2층 과학실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금)</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00</p> <p>나. 장소 : 배움터 304호</p> <p>[개인·대인운동]</p> <p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 7. 22(토) 10:00</p> <p>다. 장소 : 본관 2층 과학실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금)</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 8. 24.(목) 19:30</p> <p>나. 장소 : 체육관</p>	
정읍	호남고	<p>- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출</p>	<p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 7. 22(토) 09:00</p> <p>다. 장소 : 본관 1층 교학실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 7. 28(금)</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00</p> <p>나. 장소 : 본관 1층 교학실</p>	

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
남원	남원고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<p>[스포츠 경기 체력, 체조 운동, 체육 전공 실기 응용, 스포츠 경기 실습]</p> <p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 7. 19.(수) 16:30</p> <p>다. 장소 : 남원고등학교 정문 앞 강당 체육실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>※학생이 부득이한 사정이 있을 경우, 비대면 면접 실시</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 7. 24.(월)</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00</p> <p>나. 장소 : 남원고등학교 정문 앞 강당</p>	
남원	남원서진여고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출 	<p>[생명과학실험]</p> <p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 7. 22(토) 09:00</p> <p>다. 장소 : 본관 2층 과학실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 7. 26(수)</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 8. 19.(토) 10:00</p> <p>나. 장소 : 서원관 세미나실</p>	
무주	무주고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture 	<p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 7. 19(수) 17:00</p> <p>다. 장소 : 본관 2층 도서관</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 7. 20(목)</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 8. 21.(월) 19:00</p> <p>나. 장소 : 본관 1층 과학실</p>	
순창	순창고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 7. 29(토) 10:00</p> <p>다. 장소 :</p> <p>[생명과학 실험] 본관 2층 토론학습실</p> <p>[물리학 실험] 본관 1층 온라인학습실</p> <p>[체육 전공 실기 기초] 본관 1층 사회교과실</p> <p>[세계 문제와 미래 사회] 본관 1층 학생회실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) 15:00</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00</p> <p>나. 장소 :</p> <p>[생명과학 실험] 본관 2층 토론학습실</p> <p>[물리학 실험] 본관 1층 온라인학습실</p> <p>[체육 전공 실기 기초] 별관 체육관</p> <p>[세계 문제와 미래 사회] 본관 1층 사회교과실</p>	
고창	고창고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) 	<p>[현대 세계의 변화]</p> <p>1. 면접</p>	

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
		<p>http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 20(목) 17:00 (학사일정 등의 이유로 참여 어려울 시 반드시 담당자에게 사전 연락) 다. 장소 : 본관 4층 1학년 1반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 4층 1학년 1반</p> <p>[국제경제]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 20(목) 17:00 (학사일정 등의 이유로 참여 어려울 시 반드시 담당자에게 사전 연락) 다. 장소 : 본관 4층 1학년 2반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 4층 1학년 2반</p> <p>[보건]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 20(목) 17:00 (학사일정 등의 이유로 참여 어려울 시 반드시 담당자에게 사전 연락) 다. 장소 : 본관 4층 1학년 3반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 4층 1학년 3반</p>	
고창	고창북고	<p>- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p><중국문화></p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 20(목) 19:00 다. 장소 : 국제관 3층 국제관 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 7. 24(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 22.(화) 19:00 나. 장소 : 국제관 3층 중국 문화실</p> <p><중국어독해와작문 I ></p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 20(목) 19:00</p>	

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
			다. 장소 : 국제관 3층 국제관 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7. 24(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 22.(화) 19:00 나. 장소 : 국제관 3층 중국 문화실	
고창	영선고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 3부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 29(토) 10:00 다. 장소 : 본관 2층 다용도실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 한빛관 2층(미술실)	
부안	백산고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7. 29(토) 10:00 다. 장소 : 후관 1층 융합과학실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8. 4(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8. 19.(토) 09:00 나. 장소 : 후관 1층 융합과학실	