# 2019학년도 소수학생 선택과목(1-2-4) 운영 계획

					학교	7	당자 :						
주제번호	지역	급	설 	립	ਚ <u>ਤ</u> 번 <u>ਤ</u>		학교명			,	성 명	휴대를	프 또
1-2-4	전주	고	人	·립	12	2 전 -	전주기전여자고등학교						
교 장	<u> </u>	 1 감				학급수			학생	수		과학중점	<u></u> 혁신
(성명)	(2	성명)		1학	년	2학년	학년 3학년 1학년 2		2학	년	3학년	학급수	학교
장인균	힌	희영		9		9	9	259	253	8	300	6	

# I 운영 목적

- 1. 학생들의 소질과 적성, 희망에 따른 다양한 진로 중심 교육과정 구현
- 2. 2015 개정 교육과정의 성실한 운영을 통한 소수학생 과목선택권 보장

#### Ⅱ 운영 방침

- 1. 학생의 희망에 따라 개설
- 2. 수업은 방과후에 실시
- 3. 교사는 인근 학교의 교사를 초빙

## Ⅲ 세부 추진 계획

- 1. 소수선택 과목 운영안내 및 참여학생 선정 방법
- 가. 소수선택 과목 운영안내 방법(방과 후 운영과목 학생 동의 결정 방법 등)
- 1) 2학년 1학기 경제, 과학사 2학기 국제경제 운영 3학년 1학기 경제 운영
- 2) 강사는 교원 자격증을 보유한 자를 공개모집함.
- 3) 과목 운영은 야간자습 시간을 이용하여 순증 운영함.
- 나. 참여 학생 선정 방법
- 1) 과목개설 희망원을 배부하여 참여를 희망하는 학생을 공개 모집함.
- 2) 강사 수급 상황을 고려하여 과목당 30명 미만으로 모집함.
- 2. 소수학생 선택과목 교육과정 편성 및 운영계획

	기준	O 민	<u> </u>	위	1호	l 년	2호	l년	3ē	ŀ년	수강
五十名	단위	일반	진로	전문	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	인원
경제(2009)	5	2							2		7
경제(2015)	5	3					3				6

과학사	5	2		2			10
국제경제	5	2			2		6
				5	2	2	29

## 3. 소수학생 선택과목별 교사 확보 방안

	순 과목명		교사확보		외부교사(순회교사 또는 외부강사)에		
正			자체	외부	대한 확보 방안		
1	경제(2009)	2		$\circ$	외부강사 방문 지도		
2	경제(2015)	3		$\circ$	외부강사 방문 지도		
3	과학사	2		$\circ$	완산고 교사가 퇴근 후 방문 지도		
4	국제경제	2			외부강사 방문 지도		

## 4. 과목별 운영방법 및 평가 방법

## 가. 과목별 운영방법

스	순 과목명		이수 지도 단위 자체		과목 운영시간	비고
<u></u>			자체	외부		
1	경제(2009)	2			방과후 매주 월요일 2시간	순증
2	경제(2015)	3		0	방과후 매주 화요일 3시간	순증
3	과학사	2		0	방과후 매주 수요일 2시간	순증
4	국제경제	2		0	방과후 매주 화요일 2시간	순증

## 나. 과목별 평가방법

#### 1) 과목명: 경제(2009)

평가방법	지 필		수 행 평 가				
반영비율	30		70%				
평가영역		2차고서	<b>५</b> }(30%)	スカルトコ	서술형	태도	
3/134		선택형	서술형	주제탐구	기물성		
영역만점		70점	30점	100점	100점	100점	
반영비율		30%		20%	40%	10%	
기본점수		0점			50점	50점	

#### 2) 과목명: 경제(2015)

평가방법	지 필		수 행 평 가			
반영비율	30		70%			
퍼기어어		2차고서	<b>५</b> }(30%)	주제탐구	서술형	태도
평가영역		선택형	서술형	구세금구	기포성	네 <u>ᅩ</u> 
영역만점		70점 30점		100점	100점	100점
반영비율		30	)%	20%	40%	10%

기본점수	0점	50점	50점	50점

#### 3) 과목명: 국제경제(2015)

평가방법	지 필	평 가		수 행 평 가			
반영비율	30	%		70%			
려기여여		2차고서	<sup>५</sup> }(30%)	スカルトコ	기 시 러	rll	
평가영역		선택형	서술형	주제탐구	서술형	태도	
영역만점		70점	30점	100점	100점	100점	
반영비율		30%		20%	40%	10%	
기본점수		0	점	50점	50점	50점	

#### 4) 과목명: 과학사

평가방법	지 필	평 가		수 행 평 가			
반영비율	30		70%				
祖元四日		2차고서	<b>५</b> }(30%)	보고서	ᄌᆌᇀᇃ	수업준비도	
평가영역		선택형	서술형	발표	구세노 <del>년</del> 	구 ᆸ 군 미 포	
영역만점		50점	50점	100점	100점	100점	
반영비율		15% 15%		30%	20%	20%	
기본점수		0	점	50점	50점	50점	

## Ⅳ 기대효과 및 향후계획

- 1. 기대효과
- 가. 학생들의 소질·적성·희망에 따른 다양한 진로 중심 교육과정 편성
- 나. 소수학생 과목선택권 확대를 통한 미래인재 양성
- 2. 향후 계획
- 가. 교육과정이 내실하게 운영되도록 수시로 강사와 학생들에게 모니터링
- 나. 학기말에 교육과정 평가를 통해 피드백

# V 2019년도 예산 집행 계획

○ 사업기간 : 2019년 3월 ~ 2020년 2월

○ 세부 집행계획 (단위 : 원)

구 분	항목	산 출 내 역	예산액(원)	비고
	강사비(경제2009)	45,000원*2시간*1명*17회	1,530,000	
<b>ว</b> โกไบไ	강사비(경제2015)	45,000원*3시간*1명*17회	2,295,000	
강사비	강사비(과학사)	45,000원*2시간*1명*17회	1,530,000	
	강사비(국제경제)	45,000원*2시간*1명*17회	1,530,000	
	도서구입비(경제)	20,000원*20권	400,000	
운영비	도서구입비(과학사)	20,000원*10권*1회	200,000	
	과학교육원(익산)	교통비(300,000*1대)	300,000	
체험활	국립생태원(서천)	교통비(385,000*1대) 입장료(3,000*10명+5,000*2명)	425,000	
동비	기상과학관(정읍)	교통비(390,000*1대)	390,000	
재료비	탐구실험	20,000*10명*2회	400,000	
		9,000,000		