

고교학점제 도입('25년) 기반 조성을 위한



2020학년도  
고교학점제 도입('25년)  
기반 조성을 위한

일반고

자유롭게 신나게 감동적인

# 자신감 프로젝트

배우고 싶은 과목을 **자유롭게** 선택하고,  
학생배움중심 수업으로 **신나게** 활동하여,  
함께 성장하는 **감동적인** 일반고

## 비전(VISION)

학생중심 교육과정 편성 및 수업방법 개선을 통한  
**자유롭게 신나게 감동적인 일반고**



## 1 고교학점제 도입 역량 강화 공통 재정 지원

- 1-1 학생중심 교육과정 편성·운영 준비
- 1-2 학생 진로맞춤형 프로그램 활성화
- 1-3 교사의 수업 및 평가방법 개선 연수
- 1-4 기초학력 더딤학생 지도
- 1-5 학교 브랜드 만들기(학교 내 활동)
- 1-6 학교 내 전문적학습공동체 및 컨설팅 운영



## 2 교육과정 다양화

- 2-1 오순도순 공동교육과정 거점학교
- 2-2 온라인 공동교육과정 운영
- 2-3 진로중점학교(교과특성화학교) 운영
- 2-4 소수학생 선택과목 운영

## 4 일반고·대학연계 주말강좌 및 청소년 상상학교

- 4-1 일반고·대학연계 주말강좌
- 4-2 청소년 상상학교

## 3 미래 인재 양성을 위한 학교 선택 프로그램

- 3-1 통섭형 인재 양성을 위한 통합 프로그램
- 3-2 예체능계 미래 인재 양성을 위한 실기 지도
- 3-3 행복한 수업·평가 나눔 프로젝트
- 3-4 학교 특색 프로그램(학교 밖 활동)

## 5 고교학점제 준비(선도)학교 운영 지원

- 5-1 고교학점제 준비(선도)학교 운영 지원
- 5-2 고교학점제 관련 학생·학부모·교사 연수
- 5-3 고교학점제 T/F 운영 및 학교컨설팅
- 5-4 고교학점제 기반 조성 연수

일반고 자·신·감  
프로젝트  
안내 사이트



전북교육청 홈페이지

<http://www.jbe.go.kr>



학교교육 클릭 → 교육과정도우미 → 일반고 자·신·감 프로젝트 클릭

전북교육청 홈페이지

<http://www.jbe.go.kr>



화면 오른쪽 아래 부분 → 도교육청 → 학교교육과 클릭 → 업무마당 클릭 → 일반고 자·신·감 프로젝트 클릭

# 고교학점제 도입 역량 강화 공통 재정 지원



## 목적

- 학생의 진로·적성에 맞는 단위학교 교육과정 다양화 환경 구성
- 단위학교 교사의 수업 및 평가방법 개선
- 기초학력 부진학생 대상 학력향상 프로그램 운영 지원
- 단위학교 브랜드화 등 자발적 노력에 대한 지원
- 학교 내 전문적학습공동체 및 컨설팅 운영

## 세부 추진과제

### 1-1 학생의 적성·희망·진로를 고려한 다양한 교육과정 편성·운영 준비

진로·적성·흥미 검사를 통한 학생의 진로 탐색 지원, 학생 중심 교육과정 편성에 필요한 교사 및 학생 역량강화 연수

### 1-2 학생 진로맞춤형 프로그램 활성화

교육공동체(학생·학부모·교원·지역사회)가 함께 만들어 가는 맞춤형 진로교육

### 1-3 교사의 수업(다과목 지도 능력 포함) 및 평가방법 개선을 위한 연수

학생 활동형 학생배움중심 수업 운영을 위한 교원 역량 강화 연수

### 1-4 기초학력(국어,영어,수학,사회,과학) 더딤 학생 대상 방과 후 교과 프로그램

학습결손이 누적된 학습부진학생 책임지도 체제 구축(멘토링)

### 1-5 학교 브랜드 만들기(학교 내 활동)

학생의 학업능력 향상을 위한 자체 또는 외부 프로그램

### 1-6 학교 내 전문적 학습공동체 및 컨설팅 운영

존중과 배려, 참여와 소통의 학교 문화 형성 및 전문적 학습공동체 활성화



지원 대상학교

**일반고 96교** (국립 1교, 공립 40교, 사립 55교)

② 대상학교 전체 지원금 총액 **2,125,880천원**

## 과제 2

## 교육과정 다양화



## 2-1

## 오순도순 공동교육과정(예체능 중점 포함) 거점학교 운영

## 개념

소인수 학생선택 또는 교원 수급, 교실 등 물리적 공간 등의 한계로 인하여 학교에서 운영하기 어려운 교과목을 거점학교에서 개설하여 본교 및 전북지역 학생들에게 공동으로 교육과정을 제공하는 형태

## 목적

- 학생의 진로·적성에 따른 **과목선택권 확대**를 통한 공교육 만족도 제고
- 공감과 소통을 기반으로 하는 **학습자 중심 교육기회 확대**
- **과정·협력·토론·발표중심 수업**을 통한 **학생과 교사의 소통역량 강화**

## 운영방법



## 2020학년도 공동교육과정 거점학교수

## 일반고 27개교 (예체능 중점 6교 포함)

- 운영기간 : 1학기(3월~8월), 2학기(9월~12월). 학기제 과목별 2~4단위로 운영
- 운영시간 : 거점학교에서 결정하며, 평일 방과후 또는 주말 이용 주당 4시간 이내
- 과목별 학급당 학생수 : 15명 내외(타교 2교 이상 학생 포함)
- 운영 교과목 : 거점학교에서 결정하며, 학교내 선택희망 학생수가 10명 미만으로 자체 운영이 어렵다 판단 당해연도 미개설 된 과목으로 하되, 기초교과(국어, 영어, 수학, 한국사) 영역 이수단위가 교과 총이수 단위의 50%를 넘지 않아야 함
- 오순도순(예체능 중점) 공동교육과정 거점학교는 음악, 미술, 체육 관련 교과 중 실기 중심 교과(진로선택, 전문교과 I)를 개설하여 운영
- 공동교육과정 수업 진행 : 교사와 학생이 상호작용하는 과정중심·협력·토론·발표중심
- 참여학생 모집 기간 : 1학기(2020년 2월 ~ 3월), 2학기(2020년 7월 ~ 8월)
- 모집 대상 : 일반고 학생
  - ※ 참가 희망학생 소속학교 3개년 교육과정에 편성(1학년~3학년)이 되어 있지 않거나, 편성이 되어 있어도 학교에서 개설되지 않는 과목
- 모집 공고 : 도교육청에서 일반고 전체학교에 공문 시행



② 거점학교 전체 지원금 총액 **982,000천원**

2020학년도 오순도순 공동교육과정 거점학교 현황 (27개교)



연번	지역	설립	학교명	개설(또는 예정) 과목	
				1학기	2학기
1	전주	사립	완산고(예체능 중점)		음악 전공 실기
2	전주	공립	전라고	사회 탐구 방법	사회 탐구 방법, 사회과제 연구
3	전주	공립	전주고	물리학 실험, 생명과학 실험, 지구과학 실험, 화학 실험	물리학 실험, 생명과학 실험, 지구과학 실험, 화학 실험
4	전주	사립	전주근영여고	고급 수학 I, 과학과제 연구, 사회과제 연구	고급 수학 I, 과학과제 연구, 사회과제 연구
5	전주	사립	전주기전여고	고급 생명과학	고급 화학
6	전주	사립	전주사대부고(예체능 중점)		무용 전공 실기, 스포츠 경기 체력, 스포츠 경기 실습
7	전주	사립	전주성심여고	국제 경제, 사회과제 연구	국제 정치, 세계 문제와 미래 사회
8	전주	공립	전주여고	생활한문, 고급 물리학, 고급 화학	한문고전, 체육 전공 실기 심화, 물리학 실험, 고급 화학
9	전주	사립	전주영생고	음악이론	공연실습
10	전주	사립	전주한일고	고급 생명과학, 과학과제 연구, 고전과 윤리	
11	군산	사립	군산제일고	물리학 실험, 융합과학 탐구, 화학 실험, 국제 경제	과학과제 연구, 생명과학 실험, 지구과학 실험, 사회과제 연구
12	군산	공립	전북외국어고	전공 기초 스페인어	
13	군산	공립	한들고(예체능 중점)		체육 전공 실기, 개인대인 운동
14	익산	사립	원광정보예술고(예체능 중점)		음악 연주(관악, 현악, 피아노, 성악), 무용 기초 실기
15	익산	공립	이리고	고급 생명과학, 국제 경제	고급 지구과학, 국제 정치
16	익산	사립	함열여고	드로잉, 미술 전공 실기, 화학 실험, 국제 관계와 국제기구	드로잉, 미술 전공 실기, 국제 정치
17	정읍	공립	정읍고	교육학	실용 영어
18	정읍	공립	정읍여고	음악사, 합주, 드로잉, 미술 이론, 평면 조형	입체 조형, 평면 조형, 음악 전공 실기 I, 시청청음, 드로잉, 미술 이론
19	정읍	사립	정주고	한국 사회의 이해	국제 경제, 세계 문제와 미래 사회
20	정읍	사립	호남고	스포츠 경기 체력, 체육 전공 실기 기초, 물리학 실험, 생명과학 실험, 융합과학 탐구, 화학 실험, 국제 정치	스포츠 경기 체력, 체육 전공 실기 심화, 물리학 실험, 생명과학 실험, 융합과학 탐구, 화학 실험, 사회과제 연구
21	남원	사립	남원국악예술고(예체능 중점)		연극 제작 실습, 합주, 실용음악
22	남원	사립	남원서진여고	융합독서, 생명과학 실험	화학 실험, 융합과학 탐구, 국제 경제, 경제 수학
23	무주	공립	무주고	생명과학 실험	화학 실험
24	순창	사립	순창고	심화 수학 I, 스포츠 경기 체력, 지역 이해	세계 문제와 미래 사회, 체육 전공 실기 기초, 경제 수학
25	고창	공립	고창고	교육학, 심화 수학 I, 융합독서	교육학, 독서토론, 심화 수학 I
26	고창	사립	영선고(예체능 중점)		미술 전공 실기, 미술전공실기 I
27	부안	사립	백산고	고급 화학, 동아시아사	

## 2-2

온라인 공동교육과정(교실온달 <https://edu.classon.kr>) 운영

## 개념

희망학생이 적거나 교사수급이 어려워 단위학교 내 개설이 어려운 소인수·심화과목을  
거점학교에서 **온라인**으로 개설하여 운영하는 교육과정

## 목적

지역여건에 구애받지 않는 교육과정 다양화, 과목선택권 확대 추진 및 새로운 교육환경  
도입으로 수업 혁신 지원

## 운영방법



2020학년도 온라인 공동교육과정 거점학교수

## 일반고 8개교

- 운영기간 : 1학기(3월~8월), 2학기(9월~12월). 학기제로 운영
- 운영 단위수 : 과목별 2~4단위로 운영하며, 가급적 학년별 구분 편성
- 운영시간 : 거점학교에서 결정하며, 평일 방과후 또는 주말 이용 주당 4시간 이내
- 과목별 학급당 학생수: 15명 내외
- 운영 교과목 : 거점학교에서 정하며, 학교내 선택희망 학생수가 10명 미만으로 자체 운영이 어렵다 판단 당해연도 미개설 된 과목
- 참여학생 모집 기간 및 모집 대상 : 오순도순 공동교육과정과 동일
- 모집 공고 : 도교육청에서 일반고 전체학교에 공문 시행
- 수강생은 정해진 수업일자 및 시간에 소속학교 또는 자택 등에서 자유롭게 수강
- 교사와 학생이 상호작용하는 온라인 실시간 쌍방향 수업과 오프라인 수업 병행
- 쌍방향 소통을 기반으로 한 실시간 생방송 수업으로 진행되며, 거꾸로 수업, 블렌디드 러닝(혼합형 학습: 온라인과 출석 병행), 토론 등 다양한 수업방법 활용



㉡ 거점학교 전체 지원금 총액 **238,800천원**

## 2020학년도 온라인 공동교육과정 거점학교 현황 (8개교)

연번	지역	설립	학교명	개설(또는 예정) 과목	
				1학기	2학기
1	전주	공립	전주고	고전문학 감상, 고급 수학 I, 국제 경제	고전 읽기, 고급 수학 I, 국제 경제, 현대 세계의 변화
2	정읍	사립	호남고		심화 영어 독해 I, 심화 수학 I
3	남원	사립	남원서진여고	고전 읽기	영미 문학 읽기, 과학사
4	김제	공립	김제고		
5	장수	공립	장수고		보건 간호, 고급 생명과학, 현대문학 감상
6	순창	사립	순창고		철학
7	부안	사립	백산고		지역 이해
8	부안	사립	부안여고		영미 문학 읽기

## 개념

특정 분야에 흥미·소질·적성이 있는 학생들에게 맞춤형 교육을 받을 수 있도록 중점교과 교육과정을 개설하고 자신의 진로에 맞는 교육환경을 제공하는 학교

## 목적

- 학생의 흥미·적성·진로를 고려한 다양한 교육과정 편성·운영
- 학생의 다양한 과목선택권 확대와 맞춤형 교육과정 편성을 통한 고교학점제 시행 대비

## 운영방법



2019~2020학년도 지정학교 수

**일반고 19개교**

- 운영 교과 : 기초교과(국어, 영어, 수학, 한국사)를 제외한 모든 교과  
- 국제, 경제, 사회, 제2외국어, 융합, 정보 등으로 운영 분야 다양화
- 진로중점 과목별 수강 최소 인원은 5명 이상으로 하며, 학급이 아닌 과목 개설의 형태로 학교에서 자율적으로 운영
- 3년간 자율편성 단위의 30%(최소 26단위) 이상을 중점 관련 과목으로 편성·운영
- 지정기간 : 4년(최초 1년은 준비기간, 나머지 3년은 교육과정 운영기간)



② 진로중점학교 전체 지원금 총액 **525,000천원**

## 2019~2020학년도 지정현황

연번	학교명	지역	설립	지정교과	지정	연번	학교명	지역	설립	지정교과	지정
1	전주근영여고	전주	사립	인문·정보융합	2019	11	고창북고	고창	사립	제2외국어	2019
2	전주성심여고	전주	사립	인문·융합	2019	12	해리고	고창	공립	정보·항공융합	2019
3	전주신흥고	전주	사립	인문·상경융합, 과학·수리융합	2019	13	완산고	전주	사립	인문·국제융합	2020
4	전주중앙여고	전주	사립	인문·사회융합	2019	14	전북여고	전주	사립	사회·과학융합	2020
5	전주한일고	전주	사립	융합사회	2019	15	전주고	전주	공립	국제·경제융합	2020
6	함열고	익산	공립	미디어·사회 융합	2019	16	전주여고	전주	공립	국제융합	2020
7	김제서고	김제	사립	정보·체육	2019	17	호남제일고	전주	사립	인문·과학융합	2020
8	만경여고	김제	사립	인문·과학·정보 융합	2019	18	남성고	익산	사립	사회·기술융합	2020
9	장수고	장수	공립	사회교과 융합	2019	19	정주고	정읍	사립	인문융합	2020
10	순창고	순창	사립	과학·정보융합, 인문·사회융합	2019						



## 2-4

## 소수학생 선택과목 운영

## 목적

학생들의 소질과 적성, 희망에 따른 다양한 진로 중심 교육과정 구현

## 운영방법



## 소수학생(5명 이상 13명 이하)이

개설을 요구한 과목에 대하여 수강 기회 확대

- 운영과목 교육과정 편성·학업성적관리규정 산업과 수업·평가·학교생활기록부 기재
- 과목개설은 2015 개정 교육과정 총론을 근거로 하며, 기존 과목이 NEIS에 존재하지 않는 경우 신설과목 신청을 통하여 개설
- 과목 운영은 교과 180단위 이내 또는 초과(순증)하여 운영할 수 있음
- 가급적 정규시간내에 운영하는 것이 원칙이나, 강사 또는 시설 등의 문제로 정규시간 내 운영이 어려울 경우 수강학생의 동의 얻어 방과후에 실시 가능



② 대상학교 전체 지원금 총액 **250,000천원**

## 2020학년도 소수학생 선택과목 운영 학교현황

연번	지역	설립	학교명	과목수	연번	지역	설립	학교명	과목수
1	전주	공립	전라고	1	14	익산	공립	이리여고	1
2	전주	국립	전북사대부고	2	15	익산	사립	함열여고	5
3	전주	사립	전북여고	6	16	정읍	사립	정주고	11
4	전주	사립	전주사대부고	7	17	남원	사립	남원국악예술고	13
5	전주	사립	전주성심여고	2	18	남원	사립	남원서진여고	2
6	전주	공립	전주여고	1	19	김제	사립	김제서고	1
7	전주	사립	전주중앙여고	1	20	김제	사립	만경고	1
8	전주	사립	호남제일고	4	21	장수	사립	한국마사고	2
9	군산	공립	한들고	15	22	순창	공립	동계고	4
10	익산	사립	성일고	1	23	순창	사립	순창고	6
11	익산	사립	원광고	3	24	고창	사립	고창북고	1
12	익산	사립	원광여고	1	25	부안	공립	서림고	1
13	익산	사립	원광정보예술고	7	26	무주	사립	푸른공고	4

# 미래 인재 양성을 위한 학교 선택 프로그램



## 3-1

## 통섭형 인재 양성을 위한 통합 프로그램



### 통섭(統攝)이란?

‘서로 다른 것을 한데 묶어 새로운 것을 잡는다’는 의미로, 인문·사회과학·자연과학을 통합해 새로운 것을 만들어내는 범학문적 연구. 즉, 통섭형 인재란 “**창의 융합형 인재**”를 말함.

### 목적

학생의 진로·적성·흥미에 따라 인문사회·자연과학·철학·예체능 영역들에 대한 **독서·토론·소감문작성·발표** 등을 통합적으로 운영하여 **공감과 소통 능력 함양**

### 운영방법

#### ■ 운영계획 수립 순서



구성원간 협의



운영주제 결정



운영계획 수립



학생들의 관심사에  
따른 주제를 정하고



주제에 맞는  
도서를 구입하여



함께 읽고  
토론하며



생각을 정리하여  
발표하면서



각자의 생각과  
정보를 공유



- 토론 주제 개발이나 깊이 있는 토론을 위한 다양한 활동 전개  
(독서, 문화탐방, 자기주장 발표회, 활동과 탐구 중심의 수학·과학체험 프로그램 운영 등)
- 출판 중심 수업에서 벗어나 **도서와 교구를 활용한 학생활동 중심 수업** 실시

Ⓜ 운영학교 전체 지원금 총액 **500,000천원**

2020년 통섭형 인재 양성 통합 프로그램 운영 학교

연번	지역	설립	학교명	연번	지역	설립	학교명	연번	지역	설립	학교명	연번	지역	설립	학교명
1	전주	사립	동암고	19	전주	사립	전주해성고	37	정읍	사립	서영여고	55	완주	사립	완주고
2	전주	사립	우석고	20	군산	공립	군산동고	38	정읍	사립	신태인고	56	완주	공립	한별고
3	전주	사립	유일여고	21	군산	공립	군산여고	39	정읍	사립	왕신여고	57	진안	공립	진안제일고
4	전주	공립	전라고	22	군산	사립	군산영광여고	40	정읍	공립	정읍여고	58	장수	공립	산서고
5	전주	국립	전북사대부고	23	군산	사립	군산제일고	41	정읍	사립	정주고	59	장수	공립	장수고
6	전주	사립	전북여고	24	군산	사립	군산중앙고	42	정읍	사립	태인고	60	임실	공립	임실고
7	전주	사립	전일고	25	익산	사립	성일고	43	정읍	사립	호남고	61	순창	공립	동계고
8	전주	공립	전주고	26	익산	사립	원광고	44	남원	공립	남원고	62	순창	사립	순창고
9	전주	사립	전주근영여고	27	익산	사립	원광여고	45	남원	사립	남원국악예술고	63	순창	공립	순창제일고
10	전주	사립	전주기전여고	28	익산	사립	원광정보예술고	46	남원	사립	남원서진여고	64	고창	공립	고창고
11	전주	사립	전주사대부고	29	익산	공립	이리고	47	남원	공립	남원여고	65	고창	사립	고창여고
12	전주	사립	전주성심여고	30	익산	사립	이리남성여고	48	남원	사립	성원고	66	고창	사립	영선고
13	전주	공립	전주술내고	31	익산	공립	이리여고	49	남원	공립	인월고	67	고창	공립	해리고
14	전주	사립	전주신흥고	32	익산	사립	이일여고	50	김제	공립	김제고	68	부안	사립	백산고
15	전주	사립	전주영생고	33	익산	사립	익산고	51	김제	공립	김제여고	69	부안	공립	부안고
16	전주	공립	전주제일고	34	익산	사립	전북제일고	52	김제	사립	덕암고	70	부안	사립	부안여고
17	전주	사립	전주중앙여고	35	익산	사립	함열여고	53	김제	사립	만경고	71	부안	공립	서림고
18	전주	사립	전주한일고	36	정읍	사립	배영고	54	김제	사립	만경여고				

### 3-2

### 예·체능계 미래 인재 양성을 위한 실기 지도

#### 목적

일반고 학생의 예·체능 계열 미래인재(진학 준비) 양성을 위한 실질적인 지원

#### 운영방법



운영계획 수립 순서

구성원간 협의



운영주제 결정



운영계획 수립



- 평일 방과 후(1일 2시간, 주당 4시간 이내) 또는 토요일(1일 4시간 이내) 운영
- 과목별 체계적·전문적·지속적인 프로그램을 계획하여 운영하고, 상시 상담지도
- 방과후 특기적성 프로그램 형태로 운영하며, 내부교사 또는 외부강사를 통한 이론과 실기를 병행한 체계적인 지도와 인성교육
- 음악·미술·체육 관련 이론·실기(입시) 지도로 제한하며 무학년 실시 가능
- 과목별 학생수는 5명 이상 15명 이내로 구성. 단, 희망 학생이 많을 경우 학년별로 구분하여 학년당 10명 이내로 구성
- 인성건강과 학교예술·체육교육 지원사업 중 동일내용의 사업 중복지원 불가

② 운영학교 전체 지원금 총액 **239,000천원**

## 2020년 예·체능계 미래 인재 양성을 위한 실기 지도 운영 학교

연번	지역	설립	학교명	운영과목	연번	지역	설립	학교명	운영과목	연번	지역	설립	학교명	운영과목
1	전주	사립	우석고	음악,체육	17	군산	공립	군산여고	미술,체육	33	남원	사립	성원고	체육
2	전주	사립	유일여고	체육	18	군산	사립	군산영광여고	음악	34	남원	공립	인월고	음악,체육
3	전주	공립	전라고	미술,체육	19	군산	사립	군산중앙고	체육	35	김제	공립	김제고	음악,체육
4	전주	국립	전북사대부고	미술,체육	20	군산	사립	군산중앙여고	미술,체육	36	김제	공립	김제여고	음악, 미술,체육
5	전주	공립	전주고	미술,체육	21	군산	공립	한들고	체육	37	김제	사립	덕암고	미술
6	전주	사립	전주근영여고	미술,체육	22	익산	사립	남성고	음악, 미술,체육	38	김제	사립	금산고	체육
7	전주	사립	전주기전여고	체육	23	익산	사립	성일고	미술	39	김제	사립	만경고	체육
8	전주	사립	전주사대부고	무용	24	익산	사립	원광여고	미술	40	장수	공립	장수고	체육
9	전주	사립	전주성심여고	미술	25	익산	공립	이리고	체육	41	순창	공립	순창제일고	미술
10	전주	공립	전주솔내고	음악,미술, 체육	26	익산	사립	이리남성여고	음악	42	고창	공립	고창고	음악
11	전주	공립	전주여고	체육	27	익산	사립	이일여고	체육	43	고창	사립	고창북고	미술
12	전주	공립	전주제일고	체육	28	정읍	사립	배영고	체육	44	고창	사립	영선고	음악
13	전주	사립	전주한일고	미술,체육	29	정읍	사립	호남고	미술,체육	45	부안	사립	백산고	음악,체육
14	전주	사립	전주해성고	체육	30	남원	공립	남원고	체육	46	부안	공립	부안고	미술,체육
15	군산	공립	군산고	체육	31	남원	사립	남원서진여고	음악,미술					
16	군산	공립	군산동고	체육	32	남원	공립	남원여고	음악,체육					

### 3-3

### 행복한 수업·평가 나눔 프로젝트(교과협의회, 워크숍)

#### 목적

교원의 과정중심 수업개선 및 평가 전문성 신장 지원

#### 운영방법

- 수업방법 및 학생평가(지필평가, 수행평가) 방법 개선을 위한 교과협의회 활성화
- 학교 단위 수업개선 및 학생평가 방법 개선을 위한 워크숍 정례화
- 학교생활기록부의 충실한 기재와 평가 결과의 환류
- 교원의 평가 전문성 신장을 위한 지원
- 연수전문기관 또는 원격기관 등을 통한 학교단위 역량강화 연수
- 일반고(96개교) 전체학교 예산지원 : 교원 1인당 5만원



② 운영학교 전체 지원금 총액 **195,400천원**

## 3-4

## 학교 특색 프로그램(학교 밖 활동)

## 목적

- 단위학교별 특색 프로그램(학교 밖 활동) 운영을 통한 브랜드화
- 학생·학부모·교사가 함께 만들어 가는 프로그램 운영을 통한 공감과 소통 능력 배양

## 운영방법

## ■ 운영계획 수립 순서



구성원간 협의



운영주제 결정



운영계획 수립

- 자기개발시기 ○○ 프로그램 운영, 향토 문화 탐사 및 지역사회 전통문화 계승하기, 과학 실험 교실 ... 등

₩ 운영학교 전체 지원금 총액 **200,000천원**

## 2020년 학교 특색 프로그램 운영 학교

연번	지역	설립	학교명	연번	지역	설립	학교명	연번	지역	설립	학교명
1	전주	국립	전북사대부고	17	익산	공립	이리고	33	무주	공립	무주고
2	전주	사립	전북여고	18	익산	공립	이리여고	34	무주	공립	설천고
3	전주	사립	전주근영여고	19	익산	사립	이일여고	35	무주	공립	안성고
4	전주	사립	전주기전여고	20	익산	공립	함열고	36	장수	사립	백화여고
5	전주	사립	전주성심여고	21	익산	사립	함열여고	37	순창	사립	순창고
6	전주	사립	전주영생고	22	정읍	사립	서영여고	38	순창	공립	순창제일고
7	전주	공립	전주제일고	23	정읍	사립	신태인고	39	고창	공립	고창고
8	전주	사립	전주중앙여고	24	정읍	사립	인상고	40	고창	사립	고창북고
9	전주	사립	호남제일고	25	정읍	공립	정읍여고	41	고창	사립	고창여고
10	군산	공립	군산여고	26	정읍	사립	태인고	42	고창	사립	영선고
11	군산	사립	군산영광여고	27	정읍	사립	호남고	43	고창	공립	해리고
12	군산	사립	군산제일고	28	김제	공립	김제고	44	부안	사립	백산고
13	군산	사립	군산중앙고	29	김제	사립	덕암고	45	부안	공립	부안고
14	군산	사립	군산중앙여고	30	김제	사립	만경고	46	부안	사립	부안여고
15	익산	사립	남성고	31	완주	사립	완주고	47	부안	공립	서림고
16	익산	사립	성일고	32	진안	공립	마령고				

# 일반고·대학 연계 주말강좌 및 청소년 상상학교



## 4-1

## 일반고·대학 연계 주말강좌

## 목적

(전문)대학 예술·체육, 가사·실업 주말 강좌 운영을 통한 직업진로 탐색

## 운영방법

## ■ 대상 및 분야

기 간	2020년 4월 ~ 8월 중 토요일(총 12회, 회당 4시간 총 48시간)
대 상	일반고 재학생 중 기초 직업교육 강좌 수강 희망 학생
운 영	9강좌 11개반 198명 참여
분 야	체육·예술(실용음악, 디자인, 생활체육), 가사·실업(보건, 미용, 요리, 제과제빵, 바리스타) 등
교육과정	해당 분야 진로, 직업 관련 기초 교육



⑤ 운영 대학교 전체 지원금 총액 **100,000천원**



## 2020년 대학 연계 기초 직업교육 주말 강좌 운영 현황

연번	대 학 명	강 좌 명	인원	연번	대 학 명	강 좌 명	인원
1	전주기전대	반려견관리	15	6	전주비전대	영상·시각디자인	31
2	전주기전대	제과제빵	28	7	전주비전대	재난안전과 응급처치	57
3	전주기전대	커피바리스타	12	8	전주비전대	태권도	15
4	전주비전대	3D모델링시제품제작교육	13	9	원광보건대	요리(외식조리)	14
5	전주비전대	메이크업&네일	13	계			198

## 4-2

## 일반고·대학 연계 청소년 상상학교

## 목적

일반고와 대학이 연계하여 인문학·자연과학·철학·IT 등의 주제로 독서·특강·토론·탐방·실습·발표 등을 통한 소통과 협업능력 함양

## 운영방법



- 여름방학 기간 중(8.17 ~ 8.28) 운영하며, 특강형(강좌별로 1일 오전 3시간 또는 오후 3시간, 탐구형(5일간 1일 4시간씩 총 20시간)으로 구성
- 전주(전주대), 익산(원광대), 군산(군산대) 지역 4년제 대학교에 강좌를 개설하여 운영
- 특강형** : 12강좌를 개설하고, 1강좌당 참여학생은 50명 이내로 제한하며, 모든 강좌는 3시간을 기준으로 운영하고 독서·특강·리뷰·실습·발표 등을 복합적으로 혼합하여 진행. **학생 1인당 최대 3개 강좌 신청 가능**

연번	강좌명	연번	강좌명
1	한국문학의 르네상스와 전복 여성문학의 힘	7	융합적 상상력과 창의력을 가진 이공계 리더되기
2	기후 위기로부터 대변혁	8	인문학으로 세상보기
3	내가 깨면 병아리, 남이 깨면 후라이	9	미생물이 전하는 공생의 철학
4	당신의 혼은 무엇입니까	10	진실과 거짓을 가르는 칼, 심리 분석
5	어떤 공부가 필요한가-다름, 분별, 향유	11	영화인문학, 영화가 나에게 하는 질문들
6	우리지역 다크 투어리즘	12	내가 최초가 된다면

- 탐구형** : 전북지역 고교생이 한 팀(최대4명)을 이루어 흥미있는 주제의 연구실을 1곳 선택하여 일정기간(5일) 연구 활동에 참여. 1팀 1연구소만 선택 가능하며, 탐구형과 특강형 중복 선택은 불가능

연번	연구주제	연번	연구주제
1	나뭇잎의 표면은 물을 어떻게 이용할까?	6	3차 아민과 암모늄 양이온의 합성과 특성
2	아두이노로 미세먼지 측정하기!	7	갯벌 연구에 지리정보시스템(GPS)이 좋을까? 무인항공기(drone)가 좋을까?
3	태양전지는 진짜로 20년 이상 전기를 만들어 낼 수 있을까?	8	손소독제 사용 여부에 따른 행균물 속 미생물 관찰과 먹는 물의 미생물수 분석
4	연약지반의 침하량 산정 및 침하시간 예측	9	반데그래프와 플라즈마 플라워를 이용한 번개의 원리 연구
5	자동차용 엔진 기술 고도화를 위한 친환경 연료의 개발	10	모형 선박조립과 고속카메라 촬영을 통한 조선해양공학의 이해

- 강좌에 참가하는 학생의 교통비, 식비 등은 참가학생 본인 부담

☎ 운영 대학교 전체 지원금 총액 **50,000천원**

# 고교학점제 준비(선도)학교 운영 지원



## 목적

- 학생의 과목 선택권 보장 및 교수학습·평가개선 등 고교교육의 실질적 변화를 가져오는 촉매제 역할
- 전북형 고교학점제 모델 개발 지원 및 보고회 등을 통한 지역 내 일반 학교로 확산

W 준비학교 전체 지원금 총액 **245,000천원**

### 고교학점제 준비학교 지정 현황

#### 2019년 지정(2019~2021)

전주고, 전주여고, 전주한일고, 유일여고,  
순창고, 장수고

#### 2020년 지정(2020~2022)

완산고, 전주중앙여고, 전북여고, 호남제일고,  
남성고, 김제서고

