

사회관계장관회의	
회 차	2024 - 8
안건유형	심의

2025년 늘봄학교 프로그램 협업사업 추진계획

2024. 10. 16.



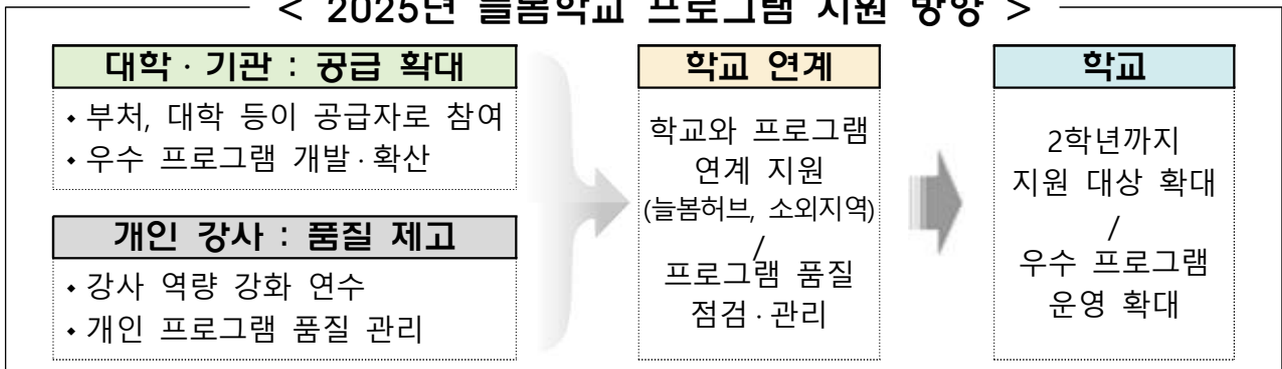
관계부처 합동

2025년 늘봄학교 프로그램 협업사업 추진계획

1. 늘봄학교 운영 현황 및 '25년 프로그램 지원 방향

- '24년 초1 대상으로 도입된 늘봄학교는 10월 현재 모든 초등학교에서 운영(초등 6,185교, 특수 178교), 희망하는 초1 학생 모두 참여 중(약 29.2만 명)
 - 교육부는 정부 부처, 지자체 등과 함께 늘봄학교 안착을 위해 노력해 왔으며, 학부모의 높은 만족도를 기반으로 지원 대상 확대 추진
- '25년에는 늘봄학교 지원 대상을 초2까지 확대함에 따라 늘봄 프로그램의 양적 확대와 함께 질적 개선이 동시에 필요
 - ※ 고학년일수록 프로그램 품질(교육 효과)을 고려하여 늘봄학교 참여 여부 결정
- ☞ 교육부는 부처, 지역 대학 등 역량을 갖춘 '전문 기관'이 참여해 우수 프로그램을 개발하고 학교에 직접 공급할 수 있도록 지원
 - 아울러, 강사 역량 강화 연수 운영, 전문 기관 개발 프로그램 공유·확산 등을 통해 '개인 강사' 공급 프로그램의 질 제고
 - 학교에서 쉽게 프로그램을 검색·활용하도록 플랫폼(늘봄허브)을 구축하고, 소외 지역에는 교육부·교육청이 직접 우수 프로그램 지원

< 2025년 늘봄학교 프로그램 지원 방향 >



2. '25년 늘봄학교 프로그램 협업 사업 내용

- ◆ **범부처, 지자체 협업 사업**('25년 정부안 320억원)을 통해 정부 부처, 지역 대학 등이 분야별·지역별 우수 프로그램 공급자로 참여하도록 지원
- ◆ **교육청과 협력하여 강사 연수, 학교 연계, 프로그램 품질 관리 등 지원**

① 범부처 협업 사업 ('25년 정부안 108억원)

- **(편성 원칙)** 각 부처의 전문성을 최대한 활용하기 위해 각 부처 소관 사업을 증액하되, **교육부가 총괄하는 방식**으로 예산 편성
 - ※ '25년 정부예산안 협업예산 16대 과제 중 하나로 포함('24.8, 기획재정부)
 - ※ (각 부처) 프로그램 개발, 강사 양성비 총 103억원 / (교육부) 총괄·관리비 5억원
- **(협업 방식)** 각 부·처·청은 해당 분야 전문성을 기반으로 우수한 프로그램 개발·강사 양성, 개별 학교는 프로그램 선택·운영(사용료 부담)
 - 교육부는 늘봄학교에 적합한 프로그램이 개발되도록 **공통 기준을 마련**하고, 부·처·청 프로그램과 학교 연계 및 성과 관리 지원

< 참고 : 늘봄학교 프로그램 공통기준(개요) >

- **개요** : 학교에서 다양한 기관의 프로그램을 원활히 활용하기 위해서 프로그램에 적용되어야 할 운영 주체, 시기, 공간, 내용, 방식 등에 대한 원칙
- **내용** : (차시) 학기중은 20또는(일 1시간) 40차시(일 2시간), 방학중은 4~8차시 (단가) 강사로 차시당 4만원, 교재·교구비 차시당 0.5만원(학급당) (내용) 초 1~2학년에 적합한 내용 / (공간) 학교 교실, 약 20명 참여 (시간) 학기중은 정규수업 후 2시간(13~15시), 방학중은 학교 자율

- **(프로그램 공급 내용)** 16개 부·처·청이 19개 분야에서 프로그램 총 80종을 개발해 5,589학급에 공급, 이를 위한 지역별 강사 양성

< 분야별 범부처 프로그램 공급 계획(안) (단위:학급/명) >

부처	분야	예산 (백만원)	프로그램 (종)	공급 학급	강사 연수	부처	분야	예산 (백만원)	프로그램 (종)	공급 학급	강사 연수
과기부	디지털배움터	450	2	340	340	여가부	자기계발	300	8	80	140
보훈부	나라사랑	160	2	100	50	중기부	창업교육	100	3	50	60
국토부	공간정보	55	1	4	6	해수부	해양문화	531	8	48	20
기재부	경제교육	450	2	476	340	환경부	환경교육	576	3	78	87
농림부	농촌특화	220	1	30	-	기상청	기후변화	680	3	40	40
	식생활	275	4	450	400	농진청	농촌체험	935	12	315	851
	동물복지	126	1	60	17	산림청	숲교육	290	13	1,960	860
문체부	문화예술	3,200	10	310	1540*	특허청	발명교육	500	3	100	150
	미디어교육	700	1	1,000	922	식약처	튼튼먹거리탐험대	565	1	135	20
산업부	주니어공학교실	164	2	13	32	합계		10,277	80	5,589	19,735

* 문화예술강사 15,400명 연수는 각종 외부 개인 강사에 대한 연수를 모두 포함한 규모

< 지역별 범부처 프로그램 공급 계획 계획(안) (단위:학급) >

전국	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	계
1,727	513	262	142	136	146	399	108	117	439	230	170	301	148	118	261	268	104	5,589

〈 부·처·청 늘봄학교 프로그램 예시 〉

□ 농촌진흥청 : ‘텃밭체험, 치유농업’ 등 농촌체험 프로그램

- (운영 규모) 20~40차시 프로그램을 14개 시도, 315학급에 지원
- (운영 내용) 학교 텃밭과 농업자원(축산, 곤충, 원예 등)을 활용한 유형별 농촌 체험 교육을 통해 아이들의 정서와 창의성 및 생태·환경 이해도 제고

프로그램 명	활동 내용
우리가 돌보는 텃밭 꾸미기	식물의 한살이 OX 퀴즈, 우리 텃밭 별명 짓기, 허브·상추 모종심기
업사이클링하며 자연과 소통	씨앗주인 찾기, 업사이클 화분 만들기, 씨앗채소 수경재배
텃밭에서 자랐어요	텃밭의 샐러드채소 수확하여 샐러드만들기
곤충 & 치유농업	내 몸을 깨우는 곤충체조, 3D 퍼즐 곤충 모형만들기
2050 미래샌드위치	미래식물의 환경 이야기, 2050년 샌드위치 재현해서 만들기

□ 특허청 : 창의쑥쑥 발명체험 교실

- (운영 규모) 8차시(방학), 40차시(학기) 프로그램을 100학급에 지원
※ 전국 단위 공급이나, 효율적인 강사 활용을 위해 일부 지역에 집중 지원 가능
- (운영 내용) 발명 체험 버스, 위대한 발명품 이야기, 생활 도구 기능 탐색 등 프로그램을 통해 창의적 문제해결능력과 융복합적 사고력 개발

프로그램 주제	활동 내용
발명 만나기	발명 알아보기 / 우리 주변엔 어떤 발명품이 있을까?
더해(+) 볼까요?	더하면 무엇이 될까요? / 내가 생각하는 더하기 발명품
높이높이 쌓아라	종이컵 등을 사용하여 높이 쌓기
장 보러 가요	많은 물건을 담을 수 있는 장바구니를 만들어 물건 옮기기
겨울 발명 이야기	날씨가 추운 이유? / 솔방울 크리스마스트리 만들기

□ 산림청 : 야! 숲에서 꿈꾸자 / 야! 숲에서 놀자

- (운영 규모) 40차시 프로그램을 700학급에 지원
- (운영 내용) 숲과 관련된 다양한 주제를 놀이, 체험을 통해 재미있게 학습할 수 있는 프로그램을 제공하여 초등학교 저학년 학생들의 생태감수성 함양

< 1학기 교육 내용(안) >

1. (봄의 징후 탐색) 나무 눈·새싹·봄꽃 관찰
2. (생태계 활성화) 곤충·조류 관찰, 소리 듣기
3. (숲의 변화와 생태계 연결) 나뭇잎 관찰 및 식별, 토양 생물 탐구
4. (숲의 다양성) 다양한 수종 식별, 숲속 미술 활동
5. (숲과 물의 관계) 숲속 물길 탐험, 숲의 온도 조절 기능 체험

< 2학기 교육 내용(안) >

1. (숲생태계) 낙엽·나무와 열매, 생태 피라미드 알기
2. (숲과 문화) 숲 낱말 익히기, 생태 컬러링북 등
3. (숲이 주는 혜택) 꿀벌 생태계, 탄소중립 등
4. (나무와 인간) 목재느낌 빙고게임, 종이는 어떻게 만들어 질까?, 탄소중립
5. (목공예) 소마큐브 만들기, 나무 퍼즐 맞추기, 목재걸이 만들기, 편백나무 연필통 만들기

② 지자체·대학 협업 사업 ('25년 정부안 212억원)

- **(협업 방식)** 지자체가 대학과 협력하여 지역 단위 계획을 수립하고 프로그램 개발·공급, 교육부는 프로그램 총괄 및 학교 연계 지원
 - 지자체는 지자체-대학 컨소시엄을 구성하고 참여 대학 성과 관리
- ※ RISE 체계 내에서 지자체가 자체 계획을 수립하여 추진하되, 교육부는 자체 계획이 우수한 5개 내외 지역을 선정하여 RISE 사업비 추가 지원(지역당 42억 내외)
- **(프로그램 공급 내용)** 지역 수요에 맞는 **150종 이상의 프로그램을 개발하여, 6,000개 이상의 학급에 프로그램 공급(1, 2학기 각각)**

< 지자체-대학 컨소시엄의 프로그램 공급 내용 >

공급 체계 구축 (지역별 4~6개 대학)	프로그램 개발 (150종 이상)	프로그램 공급 (6,000개 학급 이상)	강사 역량 제고 (강사 5,000명 이상)
<ul style="list-style-type: none"> • 대학 컨소시엄 • 유관기관 네트워크 • 지역 단위 공급계획 	<ul style="list-style-type: none"> • 프로그램 개발 • 프로그램 모니터링 및 고도화 	<ul style="list-style-type: none"> • 대학이 주체가 되어 프로그램 공급 • 학교는 유료로 이용 	<ul style="list-style-type: none"> • 외부 개인 강사 연수 • 외부 기관 프로그램 고도화 지원

③ 강사 역량 강화 지원 ('24년 20억원)

- **(지원 체계 구축)** 교대·교원대 등이 개인 강사 대상 연수를 운영하도록 지원, 교육청은 강사풀 내 개인 강사에게 연수 참여 독려
 - ※ '24년 4개 권역별로 1개 기관을 선정해 연수 운영(총 4개 기관) → '25년 운영 기관 확대
- **(연수 운영)** '25년 1학기 준비를 위해 '24년 겨울방학에 연수를 집중 운영하여, 개인 강사 약 4,800명에게 기초·심화 연수 제공
 - ※ ① 기초과정 : 저학년 교수법, 학생 지도, 안전 관리, 프로그램 설계 등 기초 역량
 - ② 심화과정 : 문화·예술, 체육, 창의·과학 등 분야별 전문 역량 강화 지원
 - (늘봄학교 프로그램 기반의 실전 연수는 범부처, 지자체 협업 사업을 통해 지원)

④ 늘봄 허브 구축

- **(연계 지원)** 부처, 대학, 개인 등 공급자가 프로그램을 등록하면 학교에서 쉽게 탐색·활용하는 '늘봄허브' 플랫폼 구축
- **(품질 관리)** 공급자가 '늘봄허브'에 등록 시 프로그램을 검증하고, 프로그램 운영 후 만족도 관리 등을 통한 프로그램 품질 관리

3. 향후 일정

○ **협업 사업 계획 수립 : 부처청, 지자체 (~'24.11)**

- 교육부의 안내에 따라 프로그램 공급 계획 보완·제출

※ 프로그램 최종 조정 결과는 교육부가 종합하여 범부처 회의 등을 통해 보고 예정

- 지자체 협업 사업의 경우 교육부가 지원 대상 지역 결정

○ **학교 연계 : 교육부 ('24.11월말~)**

- 학교에 부처, 대학 등 전문 기관의 프로그램을 안내하고 활용 지원

※ 학교는 '25년 계획을 '24년 12월에 수립 → '24년 11월까지 학교에 프로그램 안내 필요

※ '25년 신규 개발하는 프로그램도 '25년 6월까지 학교에 안내해야 2학기에 활용 가능

○ **프로그램 운영 준비 : 부처청, 지자체 (~'25.2)**

- 전문 기관은 핵심 콘텐츠 개발, 교재·교구 제작 등 프로그램을 고도화하고, 프로그램 운영을 위해 지역별 강사 확보·교육

- 교육청은 강사풀 내 강사들에게 강사 연수 과정 운영 내용을 안내하고, 겨울방학 기간 동안 연수에 참여할 수 있도록 독려

○ **프로그램 운영 : 부처청, 지자체, 학교 ('25.3~)**

- '25년 1학기를 시작으로 학기·방학 중 늘봄학교 프로그램 운영

※ 학교 학사 일정 : 1학기('25.3~), 여름방학('25.7~), 2학기('25.9~), 겨울방학('25.12~)

○ **협업 사업 성과 관리 : 교육부 ('25. 연중)**

- 프로그램 지원 실적, 만족도 조사 등을 반영한 성과평가 실시 예정, 평가 방법 및 세부 성과지표는 '25년 상반기 개발 추진

☞ 교육부는 협업 사업 TF를 통해 각 부처와 지속적으로 협력하며 부처별 프로그램 공급 계획, 사업 운영 내용·방식을 현장의 수요에 맞게 보완해 나갈 예정

- 부처별 협업 실적 및 사업 추진 현황은 늘봄학교 범부처 지원본부 회의를 통해 공유하고, 협업 사업 성과를 기획재정부에 제출하여 차년도 예산에 반영 추진

붙임 1

부처 협업형 늘봄학교 프로그램 세부 내용

부처	분야	수행 기관	내용
과기부	디지털 배움터	한국지능정보 사회진흥원	<ul style="list-style-type: none"> • ①디지털에 친숙해지기, ②디지털 체험 학습 - 디지털 기술 활용하기, 생성형 AI 체험, 디지털 안전하게 사용하기, 디지털 범죄 예방 및 대처하기 등 디지털 기본 소양 및 보안 학습
보훈부	나라사랑	보훈교육연구원	<ul style="list-style-type: none"> • ①오늘부터 나는 나라지킴이, ②보보와 함께하는 우리나라 대탐험 - 우리나라에 대한 이해와 관심을 높이고, 나라를 사랑하는 마음을 함양할 수 있도록 보훈기념일과 국가상징, 역사 등 활용 교육
국토부	공간정보	공간정보 산업진흥원	<ul style="list-style-type: none"> • ①생활 속 공간 정보 체험 - 그림지도 학습을 통해 우리나라 지리를 이해하고 전자지도를 이용해 우리학교 지도를 만들어 보는 등 활동 중심 콘텐츠 학습
기재부	경제교육	경제교육 지원센터	<ul style="list-style-type: none"> • ①경제 탐험대, ②이코 어드벤처 - 용돈으로 물건 구입, 저축 등 경제 활동 체험을 통해 어려서부터 합리적인 의사 결정을 할 수 있도록 경제 생활 체험 교육
농림부	농촌특화	농어촌자원개발원	<ul style="list-style-type: none"> • ①농촌 특화 교육 프로그램 - 농업·농촌 및 인성교육의 핵심가치 덕목(정직, 책임, 존중, 배려, 소통, 협업 등)과 접목된 현장 실습·체험·탐구활동
	식생활	식생활교육 지원센터	<ul style="list-style-type: none"> • ①아동 맞춤 식생활 교육 4종(기존 1종, 저·중·고 수준별 3종) - 우리 농산물 오감 체험, 제철 농산물의 종류와 특징, 우리나라 식문화, 식생활 습관 교육, 간단학 식재료 다듬기 등 교육
	동물복지	농림수산물 교육문화정보원	<ul style="list-style-type: none"> • ①찾아가는 동물사랑 늘봄학교 - 동물 인사 방법, 동물 만나기, 동물 이해하기, 동물 교감활동 등 학교로 찾아가는 동물학교를 통한 체험 활동 교육
문체부	문화예술	한국문화예술 교육진흥원	<ul style="list-style-type: none"> • ① (무용) 온몸으로 압!압!압!, ② (게임) 게임리더리시·코딩, ③ (문학) 일상의 작가, ④ (시각) 디자인 ⑤ 국립극장과 창극으로 놀자, ⑥ 박서보 화백과 단색화 들여다보기, ⑦ 어린이들과 정영선의 즐거운 정원, ⑧ 뽀로로, 슈퍼잭과 함께하는 애니메이션교실, ⑨즐거운 연극놀이, ⑩ 저스트 팝핀 - 문화·예술 분야별로 저학년 학생용 예술 놀이(예술 활용 교육), 콘텐츠 연계 교육, 지역 예술가 연계 교육 등 제공
	미디어교육	한국언론 진흥재단	<ul style="list-style-type: none"> • ①로니와 함께하는 미디어 탐험대 - 어린이가 일상생활에서 미디어를 안전하고 윤리적으로 이용하고, 창의적으로 자기 표현, 소통할 수 있도록 디지털 시민 교육
산자부	주니어 공학교실	한국공학한림원	<ul style="list-style-type: none"> • ①자율주행자동차 바우카, ② 스마트 놀이터 로로큐브 - 기본적인 공학 지식, 미래 기술 지식 등을 함양하고, 자동차 키트 제작, 로로큐브 구조물 조립 등 체험을 통한 공학 기초 교육

부처	분야	수행 기관	내용
여가부	자기계발	한국청소년 활동진흥원	<ul style="list-style-type: none"> • ①인성놀이터, ②과학놀이터, ③가족또래관계증진, ④협업놀이, ⑤의사소통놀이, ⑥공동체향상, ⑦예쁜손글씨, ⑧마음성장 - 가족, 또래 관계 증진을 위한 보드게임, 창의활동, 협동 미션, 감정 카드 놀이, 동시에 생각 표현 등 다양한 활동 교육
중 기부	창업교육	창업진흥원	<ul style="list-style-type: none"> • ①어린이 CEO와 함께 하는 창업 박람회, ②우리 동네 히어로, ③내가사장이라면 - 제품 창작·소개, 우리동네 가게 탐색, 가게 역할극, 상점 제작 (LEGO) 등 활동을 통한 어린이 기업가 활동 교육
해수부	해양문화	해양교육센터 등 8개 기관	<ul style="list-style-type: none"> • ①찾아가는 해양교실(8개 지역 운영기관별로 내용 상이) - 다양한 해양 관련 기관에서 학교에 찾아가는 방식으로, 해양 예술, 해양 역사, 세계일주 보드게임, 해양 생물, 물놀이 등 교육
환경부	환경교육	미정	<ul style="list-style-type: none"> • ①푸름이와 함께하는 환경놀이교실, ②푸름이 이동환경교실, ③늘봄 생물다양성교실 - 지역별(숲속, 바다속 등) 생태계 교육, 찾아가는 환경 체험 버스, 동물 역할 놀이, 동물 집 제작 등을 통한 생태계 교육
기상청	기후변화	기상기후 인재개발원	<ul style="list-style-type: none"> • ①지구를 위한 슬기로운 기후생활, ②미래세대 기후변화 교육, ③어린이 기후특공대 - 기상·기후 관련 기초 교육, 기후 변화의 원인, 기후 변화가 가져 오는 영향, 기후 변화에 대응하는 방법 등 교육
농진청	농촌체험	도농업기술원 및 농업기술센터	<ul style="list-style-type: none"> • ①학교 연계 농촌체험프로그램(12개 지역 운영기관별로 내용 상이) - 텃밭 정원 가꾸기, 농촌 생활 탐구 활동, 곤충 키우기, 꽃 관찰, 화분 가꾸기, 향기 체험 등 농촌 관련 체험, 활동 중심의 교육
산림청	숲교육	한국산림 복지진흥원	<ul style="list-style-type: none"> • ①야! 숲에서 꿈꾸자(1학기), ② 나무야! 나랑 친구하자, ③야! 숲에서 놀자(2학기) - 계절에 따른 징후 관찰, 숲 속 생태계, 숲과 문화, 숲이 주는 혜택 등에 대하여 퍼즐, 컬러링북 등 다양한 방식으로 교육
	목재교육	목재문화진흥회	<ul style="list-style-type: none"> • ①지구를 지키는 목재(8개 지역 운영기관별로 내용 상이) - 목재 이용 방식, 생활속 목재 제품, 목재 문화 등에 대한 지식 함양, 목재 교구 활용 놀이, 목공체험 키트 등을 통한 교육
	정원교육	한국수목원 정원관리원	<ul style="list-style-type: none"> • ①늘봄정원교실 ②정원치유&힐링 - 정원에 대한 기초 지식 함양 및 체험 프로그램 운영, 학기 내 계절 변화에 따라 자연 환경 변화와 사람의 역할에 대한 교육
특허청	발명교육	미정	<ul style="list-style-type: none"> • ①창의속속 발명체험교실(저·중·고학년 수준별 3종) - 발명의 역사, 위대한 발명품 이야기, 생활 속 발명, 그룹 활동을 통한 창의적 발명 아이디어 발굴, 발명 체험 등 교육 제공
식약처	튼튼먹거리 탐험대	YMCA 등	<ul style="list-style-type: none"> • ①튼튼먹거리 탐험대 - 어린이의 올바른 식습관 형성을 위한 영양교육, 식품 안전 교육, 먹거리 게임 활동, 건강 간식 만들기 조리 실습 등 교육

붙임 2

프로그램 공통 기준 개요

- (공통 기준 필요성) 늘봄학교는 학교 밖 주체의 프로그램을 학교가 선택하여 운영하는 형태이기 때문에, 프로그램 개발 단계에서부터 학교의 요구사항을 반영하기 위한 공통 기준 마련 필요

※ '24년 안내한 각 부·처·청의 프로그램에 대해, 학교는 짧은 차시, 높은 단가, 저학년 수준에 맞지 않는 내용, 정보 부족 등으로 활용에 어려움을 겪은 경우가 다수

- (공통 기준 내용) 학교에서 프로그램을 원활히 활용하기 위해서 필요한 운영 주체, 시기, 공간, 내용, 방식 등에 대한 원칙

< 늘봄학교 프로그램 공통 기준 내용 >

주체	전문 강사	• 해당 분야 전문성 + 저학년 교수 역량을 갖춘 강사
	초등학교 1~2학년	• 2025년은 초1~2학년 집중 지원 ※ 집중지원 : ('24) 초1 → ('25) 초1~초2 → ('26) 초1~초6
시기	학기, 방학 중	• 학기 단위(20주), 방학 단위(4~8주)로 프로그램 운영
	매일 2시간	• 학기 중은 주로 13~15시, 방학 중은 학교별로 상이 ※ 초등학교의 1차시는 40분
공간	교실 또는 외부공간	• 1개 교실(학급)에 약 20명 내외가 참여 • 이동 여건, 안전 등이 확보된 경우 외부 공간 활용
내용	유료 또는 무료 프로그램	• 프로그램 예산 지원은 차시당 4만원 이상이 기준 ※ 차시당 강사료 4만원, 교재·교구비 0.5만원
	저학년에 맞는 프로그램	• 초1~2학년의 수준에 맞는 내용의 프로그램 운영
방식	프로그램 선정	• 늘봄 허브, 교육지원청 등을 통해 프로그램 탐색·선정
	프로그램 운영 계획 수립	• 학기, 방학 시작 전 프로그램 운영 계획 수립 ※ (1학기·겨울방학) - 전년 12월 / (2학기·여름방학) - 7월