

보도시점 (전매체) 4.15.(월) 14:00

오영주 장관, 늘봄학교에서 비즈쿨 교사로 변신

- 공주 석송초에서 다양한 인물, 직업 등을 브릭으로 표현하는 수업 진행
- ‘늘봄학교’의 성공적인 안착을 위해 중기부도 적극적으로 지원할 계획

오영주 중소벤처기업부 장관은 4월 15일(월) 공주시 정안면에 있는 석송초등학교에서 늘봄학교 일일교사로 교단에 올랐다. 석송초등학교는 1949년에 개교한 공립 초등학교로, 올해 1학기부터 1학년과 2학년을 대상으로 늘봄학교를 운영하고 있다.

오영주 장관은 중소벤처기업부가 20여 년간 추진하고 있는 ‘청소년비즈쿨’ 프로그램을 활용하여 1학년 학생들의 눈높이에 맞추어 수업을 진행하였다.

* (청소년비즈쿨) 기업가정신 함양교육, 모의 창업교육 등을 통해 청소년이 꿈·끼·도전 정신·진취성을 갖춘 융합형 창의인재로 자라날 수 있도록 지원하는 사업('02~)

실생활에서 자주 접하는 인물, 회사, 직업 등에 관한 이야기를 흥미롭고 이해하기 쉬운 방식으로 설명하고 아이들이 미래에 하고 싶은 일을 브릭(brick)으로 만들어 보는 시간을 가졌다. 오영주 장관과 아이들은 함께 ‘브릭으로 만드는 내 명함’을 완성하여 서로의 명함과 꿈을 소개하고 자랑하기도 하였다.

오영주 장관은 “금년 2학기부터 늘봄학교에서 중기부의 청소년 비즈쿨 프로그램을 적극 활용할 수 있도록 지원할 계획이다”며, “늘봄학교의 성공적인 현장 안착에 기여하고 초등학생들이 자연스럽게 자신의 미래를 꿈꾸는 기회가 될 것으로 기대한다”라고 밝혔다.

* 현장 사진은 수업 종료 후(15시) 배포 예정

담당 부서	창업벤처혁신실 청년정책과	책임자	과 장	황선희 (044-204-7950)
		담당자	사무관	장수환 (044-204-7661)
			주무관	윤지호 (044-204-7956)

참고 1

장관님 늘봄학교 재능기부 개요

□ 늘봄학교 수업 개요

- (목적) 올해 전면 도입한 '늘봄학교'에 대한 대국민 관심도 제고 및 풍성한 프로그램 제공을 통해 '늘봄학교'의 조기 안착 지원
- (일시) '24. 4. 15(월), 13:50~14:30(40분)
- (장소) 석송초등학교 (충남 공주시 정안면 소재)
* (설립) 1949년, (학생 수) 49명, (학급수) 6학급, (교직원) 21명
- (대상) 석송초 늘봄학교 참여 학생 11명(1학년)
- (참석) 장관님, 석송초 교장, 공주시장, 공주교육지원청 교육장 등
- (주요 내용) 브릭 명함 만들기를 통한 미래 직업 생각해보기, 기념사진 촬영 등

□ 세부 일정(안)

시 간	진행 내용	장소
13:50~13:51 ('01)	• 인사 및 수업 안내	폼보드
13:51~13:57('06)	• 다양한 인물, 직업에 대해 알아보기 (손흥민, 흔한남매, 이순신) • 아이들 장래 희망에 대해 이야기	폼보드
13:57~14:03 ('06)	• 장관님 직업 설명 (아기상어 퀴즈, 삼성전자, 성심당)	모니터 성심당 빵
14:03~14:05 ('02)	• 명함 이야기 (명함 설명 및 사용법)	실제 명함
14:05~14:25 ('20)	• 명함 만들기 체험	브릭
14:25~14:30 ('05)	• 발표 및 기념 촬영, 마무리 말씀	

참고 2

늘봄학교 개요

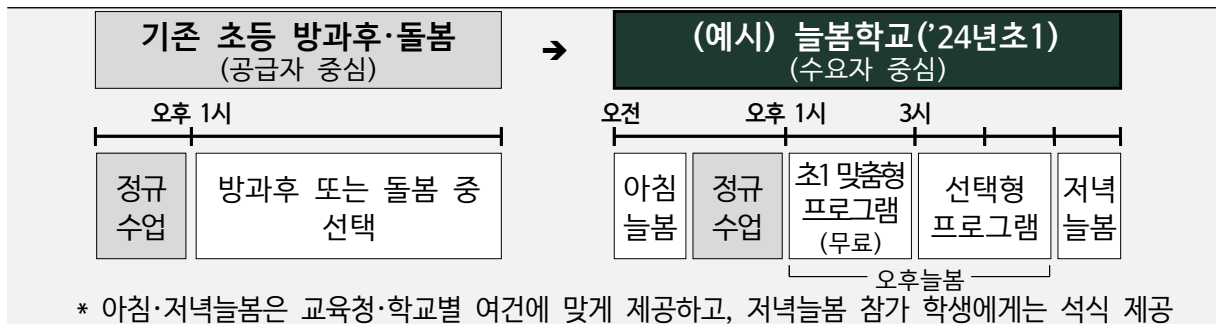
□ 개념

- 정규수업 외에 학교와 지역사회의 다양한 교육자원을 연계하여 학생 성장·발달을 위해 제공하는 **종합 교육프로그램**

* '24년부터 초등 방과후(수익자부담)·돌봄(무료) 이중체제 통합 → 늘봄학교 단일체제로 전환

□ 주요내용

- (지원대상) '24년 1학기에는 2,741개교, 2학기에는 모든 초등학교 6,175개교에서 희망하는 1학년 누구나, '26년 모든 초등학생으로 확대
- (운영시간) 기존 방과후·돌봄(오후1~5시 중심)보다 연장하여, 아침 또는 정규수업 후 희망시간까지(최장 오후8시) 확대



- (프로그램 운영) 모든 초등학교 1학년에 맞춤형 프로그램 2시간을 무료 제공하고(방학 포함), 늘봄 프로그램의 질 제고 및 다양화 추진
- (늘봄 운영체제) '25년, 초등학교에 전담조직인 '늘봄지원실'을 운영하고, 전담 행정인력(공무원, 공무원, 단기계약직, 퇴직교원 등) 배치

