

2025년 이천 거점형 늘봄센터 프로그램 참여 학생 추가 모집 안내

- 모집대상: 이천남초, 이천초, 설봉초, 안흥초 1~6학년) -

학부모님. 안녕하십니까?

2025년 7월부터 시작하는 이천 거점형 늘봄센터 프로그램 추가 수강신청을 아래와 같이 안내드립니다. 학기 중 프로그램은 수강신청 인원이 적어 개강 이후라도 지속적으로 수강접수를 받고자 합니다.

본 늘봄 프로그램은 이천교육지원청의 전액 지원사업입니다. 대상 학교의 학생들에게 두루 지원할 수 있도록 3회 이상 무단 결석 시에는 참여를 제한할 수 있습니다.

아래 내용을 자세히 확인하시고, 구글 설문지(하단 링크 참조)로 수강신청 바랍니다.

■ 늘봄학교 수강신청 안내입니다.

1. 수업장소: 이천남초등학교 3층 거점형 늘봄프로그램실(AR상상터/꿈빛음터)

2. 수강신청기간: 정원 이내 기간 정함이 없이 추가 접수

3. 수강신청 방법 등 안내

1) 수강신청은 구글설문지를 이용하여 선착순으로 선발합니다.

2) 방학 중은 요일 별 최대 2개까지 수강신청 가능합니다.

- 정원 20명 초과시 대기번호를 부여하여, 안내드립니다.

3) 선발방식: 정원 초과 시 선착순으로 선발합니다.

4) 수강 신청 이후 운영기관인 소망나눔 사회적협동조합 담당자에게 유선 또는 문자로 신청내용 전달 부탁드립니다.(핸드폰: 0일0-20사육-78칠팔)

4. 정원: 20명씩 모집합니다.


5. 모집학교: 이천남초, 이천초, 설봉초, 안흥초 등 4개교

6. 프로그램 운영 기간: 2025년 7월7일(월) ~ 12월26일(금)

1) 1기: 2025. 7. 7.(월)~9. 26.(금), 3개월간

2) 이후 3개월 단위로 진행

※ 원활한 운영을 위하여 학기 및 여름방학 수강신청을 동시에 수강신청 진행합니다.

구글 수강신청 링크	수강신청 링크입니다.-설문 전 사전 테스트 필요 (링크로 접속하시거나, QR을 카메라로 촬영 후 접속가능합니다) https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd3aWbSYqpVKyNvdS6vmifAeVPij4nLua4aX3p6pq2vj2Vtwg/viewform	
수강신청 및 운영 문의	위탁운영 기관: 소망나눔 사회적협동조합 선용은 - 전화: 0일0-이0사육-78칠팔 - 설문 및 운영방법 전반 문의 (주말도 가능)	

2025학년도 1기 이천 거점형 늘봄센터 프로그램 시간표

○ 학기 중: 7/7~12/26

시간	월	화	수	목	금
장 소	AR상상터	AR상상터	꿈빛음터	꿈빛음터	꿈빛음터
대상학년	1-2학년	1-2학년	1-6학년	1-6학년	1-6학년
15:20~16:00	AR 플레이그라운드	AR 기초 쑥쑥 공부방	리듬팡팡! 드럼 탐험대	AI 로봇 코딩 상상 스튜디오	Sing & Play! 영어 뮤지컬 극장
16:10~16:50					

○ 방학 중: 7/29~8/19

시간	월	화	수	목	금
09:00~10:00	등원 안전지원 및 개별일정 확인				
장 소	AR상상터	AR상상터	꿈빛음터	꿈빛음터	꿈빛음터
대상학년	1-2학년	1-2학년	1-6학년	1-6학년	1-6학년
10:00~10:40	AR 플레이그라운드	AR 기초 쑥쑥 공부방	리듬팡팡! 드럼 탐험대	AI 로봇 코딩 상상 스튜디오	Sing & Play! 영어 뮤지컬 극장
10:50~11:30					
11:30~12:00	주변정리 및 귀가				
13:00~14:00	등원 안전지원 및 개별일정 확인				
장 소	꿈빛음터	꿈빛음터	AR상상터	꿈빛음터	AR상상터
대상학년	1-6학년	1-6학년	1-6학년	1-6학년	1-2학년
14:00~14:40	3D 펜 마법 그림 그리기	목공 미니어처 아트 클래스	하늘을 나는 드론 FC	AI 로봇 코딩 상상 스튜디오	Let's go AR Space
14:50~15:30					

* 별첨 1: 프로그램 소개

2025. 7. 3.

경기도이천교육지원청 교육장 직인생략

※ 본 가정통신문은 교육청에서 학부모님께 일괄 발송하는 것이며, 가정통신문 내용은 각급학교 홈페이지 가정통신문(교육청) 게시판 또는 스마트폰 학교(학부모)알리미 앱에서 보실 수 있습니다.

별첨 1: 프로그램 소개

부서	이미지	수업 내용
AR플레이 그라운드		<p>* 영어로 하는 AR 활동 (아이들의 안전을 위하여 보조강사님이 수업을 보조합니다)</p> <p>프로젝터를 이용하여 벽면 또는 바닥면 터치스크린을 이용한 AR(가상화면)으로 실내체육, 기초학습 및 기초영어학습 프로그램 입니다.</p> <p>○ 체육 - 농구/배구/축구/두더지잡기/우주방어/아이스하키/풍선 터트리기 등 - 소리맞추기(동물/악기), 자연놀이콘텐츠, 워터볼 등 놀이</p> <p>○ 기초학습 - 한글놀이/숫자놀이/자연놀이 등</p> <p>○ 영어 - 기초 영어단어 배우기 / 영어단어 맞추기</p>
AR 기초 쑥쑥 공부방		
Let's go AR Space		
리듬팡팡! 드럼 탐험대		<p>- 학생들에게 드럼 연주의 기본을 배우고, 음악적 리듬 감각을 향상시키는 데 중점을 둡니다. 다음은 전자드럼 방과후학교에서 진행할 수 있는 수업 입니다.</p> <p>- 기본 리듬과 스틱 사용법, 드럼 구성과 기능 이해, 리듬 패턴 학습을 합니다.</p>
AI 로봇 코딩 상상 스튜디오		<p>- 코딩으로 생각하고 로봇으로 확인합니다.</p> <p>- 아이들에게 프로그래밍과 로봇공학의 기본 개념을 가르치고 창의적 사고력을 키우는 데 중점을 둡니다</p> <p>- 기초이론 학습, 로봇제작 및 조립, 로봇 프로그래밍, 문제해결 및 프로젝트 진행</p>
Sing & Play! 영어 뮤지컬 극장		<p>- 아이들에게 사랑받는 명작, 동화, 이솝우화, 구전동화를 영어 뮤지컬로 재미있게 꾸민 리더스</p> <p>- 대사와 노래를 통해 듣기, 말하기, 읽기, 쓰기영역의 균형 있는 발달</p> <p>- 노래, 캐릭터별 대사연습, 효과음 등 뮤지컬을 위한 모든 음원과 영상을 듣고 보는 무료 모바일 앱제공</p>
3D펜 마법 그림 그리기		<p>- 3D펜을 활용하여 입체적인 작품을 만드는 과정을 통해 평면적 사고에서 입체적 사고로 확장</p> <p>- 평면-입체-모터구동-코딩활용으로 이어지는 단계별 성장을 통해 4차 산업시대 대비</p> <p>- 과학교과 내용을 교재 속에 연계하여 자연스럽게 교과 수업의 내용을 복습하는 효과</p>
목공 미니어처 아트 클래스		<p>미니어처란 모든 사물을 일정한 비율로 축소하여 실제와 같은 모형으로 작게 만드는 것을 말하며, 주제에 적합한 작품을 나만의 아이디어로 만들면서 창의적으로 체험하는 통합 교육입니다. (원목 및 친환경 목공 풀 사용)</p>
하늘을 나는 드론 FC		<p>드론 축구 수업은 드론 조종 기본 원리, 안전 규칙, 항공법, 그리고 실제 비행 기술을 포함하여 드론 축구 경기 규칙과 조작법을 배우는 내용으로 구성됩니다. 학생들은 드론 조종기 사용법을 익히고, 드론 비행 기술을 연습하며, 드론 축구 경기 규칙을 이해하고, 실제 경기 체험을 통해 문제 해결 능력을 키울 수 있습니다</p>