

2022 진주시 생활과학교실 온/오프라인 3기 수강생 모집

“진주 생활과학교실”은 과학기술정보통신부가 주최하고 한국과학창의재단과 진주시가 지원하여 한국실크연구원이 책임 운영을 하고 있습니다. 진주 생활과학교실은 지역 특화 실크산업 기반으로 지역 주력산업 및 교과과정 연계된 과학적 원리 체험활동입니다.

학생들에게 체험형 과학 실험 및 탐구 기회를 제공하고 다양한 과학 활동을 통하여 과학의 실생활 실현을 목적으로 한 지역 인프라 구축 사업입니다.

지역 뿌리 산업 및 과학기술 체험활동으로 지역에 대한 자긍심과 상상력 증진을 통한 과학문화확산에 기여하고자 본 기관에서는 2022년 진주생활과학교실 [2기] 수강생을 아래와 같이 모집합니다.

□ 교육 대상 : 초등학교 1~6학년

□ 교육 형태 : 약 50분 동안 지식전달중심의 교육에서 벗어나 학생 스스로 탐구하는 학생참여중심 수업 진행

□ 교육 장소 : 실시간 온라인, 충무공동행정복지센터, 상봉동행정복지센터

□ 교육 일정 :

온라인 실시간 생활과학교실 : 10월 29일(토) ~ 12월 17일(토), (8주/1기수)

충무공동행정복지센터 : 11월 2일(수) ~ 12월 21일(수), (8주/1기수)

상봉동행정복지센터 : 10월 29일(토) ~ 12월 17일(토), (8주/1기수)

□ 교육 비용 : 교육비는 무료이나 실험·실습에 따른 재료비 35,000원

※ 온라인 실시간은 택배비 추가 : **재료비(택배비포함) 40,000원**

※ 소외계층대상(기초수급대상자, 차상위계층 등) 재료비 면제·증빙서류 제출 필수

※ 재료비에 택배비 포함, 재료비 입금방법은 최종 수강자에 한해서 추후 안내 예정

- 교육 내용 : 첨부 내용 참고
- 모집 기간 : 2022년 10월 13일 10:00 ~ 모집 완료까지
- 모집 인원 : 선착순 15명 내외(※ 모집인원 미달시 폐강)
- 접수 방법 : 인터넷접수 및 QR코드 접속하여 인터넷 및 모바일 접수
 1. 실시간 온라인 : <https://naver.me/xAWrnGC2>, 모바일 접수 가능
 2. 충무공동행정복지센터 : <https://naver.me/5yqL6qZT>, 모바일 접수 가능
 3. 상봉동행정복지센터 : <https://naver.me/FmV8qUYP>, 모바일 접수 가능



실시간 온라인



충무공동행정복지센터



상봉동행정복지센터

※ 2022년 10월 13일(목) 오전 10시부터 신청 가능, 이전 신청자는 신청연습으로 간주되어 무효처리

- 접수 문의 전화 : 찐랩 in 한국실크연구원 055) 761-7074
 찐랩 카페 : <https://cafe.naver.com/jjinlab>

- 수업 참여자 및 대기자 발표 : **반별 선착순 마감시 개별 문자 안내**
 ※ 수업 참여자 및 대기자에 한해 문자로 개별 안내드립니다.

□ **창의과학교실 수업시간 안내**

■ **평일반(충무공동행정복지센터 4층, 영천홀)**

연번	수업프로그램	대상	인원	수업요일	수업시간
1	A-Type	초등학교1~3학년	15	수요일	15:00~15:50(50분)
2	B-Type	초등학교4~6학년	15	수요일	16:00~16:50(50분)

※ 전체 수업 시작 예정은 11월 2일(수) 1차시이나, 학생 모집 및 교실의 상황에 따라 수업시작일 변경가능(변경 시 수업 참여자에 한해 사전 연락드립니다)

■ 주말반(상봉동행정복지센터(상봉응달샘) 2층)

연번	수업프로그램	대상	인원	수업요일	수업시간
1	A-Type	초등학교1~3학년	15	토요일	10:00~10:50(50분)
2	B-Type	초등학교4~6학년	15	토요일	11:00~11:50(50분)

※ 전체 수업 시작 예정은 10월 29일(토) 1차시이나, 학생 모집 및 교실의 상황에 따라 수업시작일 변경가능(변경 시 수업 참여자에 한해 사전 연락드립니다)

■ 온라인 실시간

연번	수업프로그램	대상	인원	수업요일	수업시간
1	A-Type(1)	초등학교1~3학년	15	토요일	09:30~10:20(50분)
2	A-Type(2)	초등학교1~3학년	15	토요일	11:00~11:50(50분)
3	B-Type(1)	초등학교4~6학년	15	토요일	09:30~10:20(50분)
4	B-Type(2)	초등학교4~6학년	15	토요일	11:00~11:50(50분)

※ 전체 수업 시작 예정은 10월 29일(토) 1차시이나, 학생 모집 및 교실의 상황에 따라 수업시작일 변경가능(변경 시 수업 참여자에 한해 사전 연락드립니다)

□ 과학교실 수업시간 안내

■ 평일반(충무공동행정복지센터 4층, 영천홀)

연번	수업프로그램	대상
1	A-Type	초등학교1~3학년
2	B-Type	초등학교4~6학년

■ 주말반(상봉동행정복지센터(상봉응달샘) 2층)

연번	수업프로그램	대상
1	A-Type	초등학교1~3학년
2	B-Type	초등학교4~6학년

■ 실시간 온라인

연번	수업프로그램	대상
1	A-Type(1)	초등학교1~3학년
2	A-Type(2)	초등학교1~3학년
3	B-Type(1)	초등학교4~6학년
4	B-Type(2)	초등학교4~6학년

- 붙임 1. 2022년 진주시 생활과학교실 온/오프라인 3기 프로그램
 2. 수강신청 안내



붙임1) 2022년 진주시 생활과학교실 온/오프라인 [3기] 프로그램

Type 목차	A-Type(저학년) 프로그램	B-Type(고학년) 프로그램
1차시	 <p>자연의 색 -실크 천연 염색</p>	 <p>가로 실로 세로 실이 만나 -실크가 비단이 되기까지</p>
2차시	 <p>과학자들만 아는 축구공</p>	 <p>화학 정원 만들기</p>
3차시	 <p>따뜻해져라~변해라!! -열 변색 종이컵</p>	 <p>자연의 색 -실크 천연 염색</p>
4차시	 <p>눈에 보이는 정전기</p>	 <p>기체와 전기가 만나면 -네온사인 만들기</p>
5차시	 <p>아이오딘 비밀 편지</p>	 <p>AI-캡차키링</p>
6차시	 <p>별빛의 의미 -스타베어 램프</p>	 <p>스티로폼 해결사, 리모넨 -나만의 스탬프 만들기</p>
7차시	 <p>가로 실로 세로 실이 만나 -실크가 비단이 되기까지</p>	 <p>픽셀 아트, 사각의 점들이 모여 -크리스마스트리 만들기</p>
8차시	 <p>픽셀 아트, 사각의 점들이 모여 -크리스마스트리 만들기</p>	 <p>아이오딘 비밀 편지</p>

※ 상기 프로그램은 사정에 따라 프로그램의 변동 및 순서의 변동이 있을 수 있습니다.

붙임2) 수강신청 안내

□ 수강신청방법

- 인터넷접수 및 QR코드 접속하여 인터넷 및 모바일 접수
 1. 실시간 온라인 : <https://naver.me/xAWrnGC2>
 2. 충무공동행정복지센터 : <https://naver.me/5yqL6qZT>
 3. 상봉동행정복지센터 : <https://naver.me/FmV8qUYF>

수강신청 첫화면

진주 생활과학고실 실시간온라인 수업 1기 수강신청

[꼭 읽어주시길 부탁드립니다.]

06월 14일 "0시" 부터 수강신청 가능상태(사전연습가능)가 되지만, "수강 인정"은 네이버측에서 제공하는 파일상의 "10:00:00"부터 입니다.

※네이버 검색창에 '네이버 시계'를 검색하시면 네이버측에서 제공하는 시계가 나옵니다. 참고 부탁드립니다.※
수강신청은 다중 접속이 가능하나, 한 번에 한명씩 신청하는 것을 원칙으로 합니다.

수업 참여자 및 대기자에 한해 문자로 개별 통보드립니다.
대기자에 한해 2회 연락불가시 다음 순위로 변동 됩니다.

개인정보 활용에 동의하지 않으시거나, 연락가능한 번호를 남겨주시지 않으시면 관련 문자 발송이 되지 않습니다. 이로 인한 불이익은 책임지지 않습니다. 참고 부탁드립니다.
 감사합니다.
 ※ 수강문의 TEL : 055)761-7074

*는 필수항목입니다.

다음 페이지 > ①

단계1 -개인정보수집/이용동의 확인

개인정보 수집/이용 동의서*
 개인정보 수집/이용 동의서를 꼭 읽어주세요.

개인정보 수집이용 동의서

진주 생활과학고실 참가자 개인정보 수집·이용 동의서

1. 본인은 한국실크연구원에서 운영하는 2021년 진주생활과학고실 참가자이며, 및 수업참여와 관련하여 다음 각 조의 정보를 수집·이용하는 것에 동의합니다.
 가. 수집 이용 목적
 - 2009년 진주생활과학고실 참가자-신청 및 관리
 - 2021년 진주생활과학고실 창의과학고실 ZOOM 수업 관리
 나. 수집하는 개인정보의 항목
 - 성명, 학교, 주소, 연락처
 - 2021년 진주생활과학고실 창의과학고실 ZOOM 영상 녹화

2. 본인은 한국실크연구원이 본인의 개인정보를 동의서가 작성된 때로부터 1회의 사용목적이 종료되는 때까지 보유하는데 동의합니다.

3. 본인은 상기 개인정보의 수집에 대하여 거부할 권리를 보유하고 있으며, 동의를 거부하면 참가자 명단에서 제외될 수 있다는 사실을 인지한 상태에서 작성한 것임을 확인합니다.

2021년 참가신청자(서명은 아래 동의합니다. 체크표시로 대재)
한국실크연구원장 귀하

동의. 동의안함.

개인정보 수집/이용 동의 확인 ①

이전 페이지 < 다음 페이지 > ②

단계 2 - 개인정보 작성

신청 정보

학생 이름을 적어주세요. (한 명만 가입) *
 성명을 정확하게 입력하여 주세요. ①

학생의 학년을 선택해 주세요. *

초등학교 1학년 ②
 초등학교 2학년
 초등학교 3학년
 초등학교 4학년
 초등학교 5학년
 초등학교 6학년

학부모 연락처를 적어주세요. *
 수강신청 안내와 관련된 연락을 받을 수 있는 연락처로 기입해주세요.
 (당첨 기입사항을 경우 수강신청이 자동 취소 됩니다.)
 (예 010-0000-0000 으로 기입 부탁드립니다.)

③

주소를 적어 주세요. *
 원활한 택배배송을 위해 상세주소까지 꼭 기입해주세요.

우편번호 ④

상세 주소까지 적어 주세요. *

이전 페이지 < 다음 페이지 > ⑤

단계3 - 수강신청 및 제출

일정 안내

항목에 대한 자세한 설명을 입력해 주세요.

□ **과학고실 수업시간 안내**

연번	수업프로그램	대상	인원	수업요일	수업시간
1	A-Type(1)	초등학교1~3학년	15	토요일	09:30~10:20(50분)
2	A-Type(2)	초등학교1~3학년	15	토요일	11:00~11:50(50분)
3	A-Type(3)	초등학교1~3학년	15	토요일	13:00~13:50(50분)
4	B-Type(1)	초등학교4~6학년	15	토요일	09:30~10:20(50분)
5	B-Type(2)	초등학교4~6학년	15	토요일	11:00~11:50(50분)
6	B-Type(3)	초등학교4~6학년	15	토요일	13:00~13:50(50분)

※ 전체 수업 시작 예정은 6월 27일(토) 1차시이나, 학생 모집 및 교실의 상황에 따라 수업시작일 변경가능(반장 시 수업 참여자에 한해 사전 연락드립니다)

수강신청*
 신청하실 프로그램의 요일과 시간을 정확히 확인하신 후 신청하시기 바랍니다.

1반) 토 09시 30분 A-Type (1) (초등 1~3학년) ①
 2반) 토 11시 00분 A-Type (2) (초등 1~3학년)
 3반) 토 13시 00분 A-Type (3) (초등 1~3학년)
 4반) 토 09시 30분 B-Type (1) (초등 4~6학년)
 5반) 토 11시 00분 B-Type (2) (초등 4~6학년)
 6반) 토 13시 00분 B-Type (3) (초등 4~6학년)

이전 페이지 < 다음 페이지 > ② 제출하기 >

※ 참고사항

1. 2022. 10. 13.(목) 10시 이전 수강신청 테스트 가능
2. 2022. 10. 13.(목) 10:00부터 신청자에 한하여 수강신청 인정
3. 택배배송 후 재료비 환불불가, 기타문의 : 한국실크연구원 T.055-761-7074