

2021 진주시 생활과학교실 온라인 실크과학교실 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 2021년 진주생활과학교실 온라인 실크과학교실 수강생을 아래와 같이 모집합니다.

- 교육 대상 : 미취학 7세, 초등학교 1~4학년
- 교육 형태 : 온라인 동영상을 활용한 학생 스스로 탐구하는 학생참여중심 수업 진행
- 교육 장소 : **온라인 동영상교육**
- 교육 일정 : 2021년 11월 18일(목, 1차시)부터 5차시 수업 (5주)
온라인 실크과학교실 : 11월 18일(목) ~ 12월 16일(목), (5주)
- 교육 비용 : 교육비는 무료이나 실험·실습에 따른 재료비 28,000원
 - ※ 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 : 2021년 10월 18일(월) 10:00 ~ 모집 완료까지

□ 모집 인원 : 선착순 100명 내외

□ 접수 방법 : 인터넷접수 및 QR코드 접속하여 인터넷 및 모바일 접수
(<http://naver.me/FHYsgcOR>, 모바일 접수 가능)



<접수 : QR CODE>

※ 2021년 10월 18일(월) 오전 10시부터 신청 가능, 이전 신청자는 사전연습으로 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.

□ 과학교실 수업시간 안내

연번	수업프로그램	대상	인원	수업요일	동영상 업로드 일정
1	실크 빛의 아름다움	미취학7세, 초등학교1~4학년	100	목요일	11월 18일
2	향기 나는 실크비누	미취학7세, 초등학교1~4학년		목요일	11월 25일
3	실크로 만든 가습기	미취학7세, 초등학교1~4학년		목요일	12월 02일
4	실크 손소독제	미취학7세, 초등학교1~4학년		목요일	12월 09일
5	손전등에 실크가?	미취학7세, 초등학교1~4학년		목요일	12월 16일

※ 동영상 상황에 따라 수업시작일 변경가능(변경 시 수업 참여자에 한해 사전 연락 드립니다.)

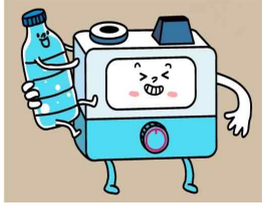
□ 과학교실 수업시간 안내

연번	수업프로그램	대상
1	실크 빛의 아름다움	미취학7세, 초등학교1~4학년
2	향기 나는 실크비누 (실크리닉)	미취학7세, 초등학교1~4학년
3	실크로 만든 가습기	미취학7세, 초등학교1~4학년
4	실크 손소독제 (실크리닉)	미취학7세, 초등학교1~4학년
5	손전등에 실크가?	미취학7세, 초등학교1~4학년

- 붙임 1. 2021년 진주시 생활과학교실 온라인 실크과학교실 프로그램
2. 수강신청 안내



붙임1) 2021년 진주 생활과학교실 온라인 실크과학교실 프로그램

온라인 실크과학교실 프로그램		
Type	A-Type	
목차	프로그램	교육과정
1차시	 <p>실크 빛의 아름다움</p>	<p>초3~4. 그림자와 거울 초5~6. 빛과 렌즈</p>
2차시	 <p>향기 나는 실크비누 (실크리닉)</p>	<p>초4. 혼합물의 분리 초4. 다양한 무늬</p>
3차시	 <p>실크로 만든 가습기</p>	<p>초3~4. 물의 상태변화 초4. 다양한 무늬</p>
4차시	 <p>실크 손소독제 (실크리닉)</p>	<p>초5~6. 다양한 생물과 우리 생활 초5~6. 가정생활과 안전</p>
5차시	 <p>손전등에 실크가?</p>	<p>초5~6. 전기회로, 전기의 작용 초5~6. 생활과 전기·전자</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 (<http://naver.me/FHYsgcOR>, 모바일 접수 가능)



<h3>수강신청 첫화면</h3> <p>진주 생활과학고실 실시간온라인 수업 1기 수강신청</p> <p>[꼭 읽어주시길 부탁드립니다.]</p> <p>06월14일 "0시" 부터 수강신청 가능상태(사정연습가능)가 되지만, "수강 인정"은 네이버측에서 제공하는 파일상의 "10:00:00" 부터 입니다.</p> <p>※네이버 검색창에 "네이버 시계" 를 검색하시면 네이버측에서 제공하는 시계가 나옵니다. 참고 부탁드립니다.※</p> <p>수강신청은 다중 접속이 가능하나, 한 번에 한명씩 신청하는 것을 원칙으로 합니다.</p> <p>수업 참여자 및 대기자에 한해 문자로 개별 통보드립니다.</p> <p>대기자에 한해 2회 연락불가시 다음 순위로 변동 됩니다.</p> <p>개인정보 활용에 동의하지 않으시거나, 연락가능한 번호를 남겨주시지 않으시면 관련 문자 발송이 되지 않습니다. 이로 인한 불이익은 책임지지 않습니다. 참고 부탁드립니다.</p> <p>감사합니다.</p> <p>※ 수강문의 TEL : 055)761-7074</p> <p>*는 필수항목입니다.</p> <p>다음 페이지 > ①</p>	<h3>단계1 -개인정보수집/이용동의 확인</h3> <p>개인정보 수집/이용 동의서* 개인정보 수집/이용 동의서를 꼭 읽어주세요.</p> <p>개인정보 수집이용 동의서</p> <p>진주 생활과학고실 참가자 개인정보 수집·이용 동의서</p> <p>1. 본인은 한국실크연구원에서 운영하는 2021년 진주생활과학고실 참가자임, 및 수업참여와 관련하여 다음 각 호의 정보를 수집·이용하는 것에 동의합니다. 가. 수업 이용 목적 - 2021년 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</p> <p>2. 본인은 한국실크연구원이 본인의 개인정보를 동의서가 작성된 때로부터 1년의 사용목적이 종료되는 때까지 보유하는데 동의합니다.</p> <p>3. 본인은 상기 개인정보의 수집에 대하여 거부할 권리를 보유하고 있으며, 동의를 거부하면 참가자 명단에서 제외될 수 있다는 사실을 인지한 상태에서 작성한 것임을 확인합니다.</p> <p>2021년 참가신청자(서명은 아래 동의합니다. 체크표시로 대재) 한국실크연구원장 귀하</p> <p>동의. 동의안함. 개인정보 수집/이용 동의 확인 <input type="radio"/> <input type="radio"/> ①</p> <p>이전 페이지 > 다음 페이지 > ②</p>
<h3>단계 2 - 개인정보 작성</h3> <p>신청 정보</p> <p>학생 이름을 적어주세요. (한 명만 기입) * 성명을 정확하게 입력하여 주세요. ①</p> <p>학생의 학년을 선택해 주세요. *</p> <p><input type="radio"/> 초등학교 1학년 <input type="radio"/> 초등학교 2학년 <input type="radio"/> 초등학교 3학년 ② <input type="radio"/> 초등학교 4학년 <input type="radio"/> 초등학교 5학년 <input type="radio"/> 초등학교 6학년</p> <p>학부모 연락처를 적어주세요. * 수강신청 안내와 관련된 연락을 받을 수 있는 연락처로 기입해주세요. (필수 기입사항을 경우 수강신청이 자동 취소 됩니다.) (예 010-0000-0000 으로 기입부탁드립니다.) > ③</p> <p>주소를 적어 주세요. * 원활한 택배배송을 위해 상세주소까지 꼭 기입해주세요. ④</p> <p><input type="text"/> 우편번호</p> <p>상세 주소까지 적어 주세요. *</p> <p><input type="text"/></p> <p>이전 페이지 > 다음 페이지 > ⑤</p>	<h3>단계3 - 수강신청 및 제출</h3> <p>4. 수강신청 2021년 온라인 실크과학고실 안내문을 숙지하시어 원하시는 프로그램을 정확하게 신청바랍니다.</p> <p>수강신청</p> <p>수강신청* 신청하실 프로그램의 요일과 시간을 정확히 확인하신 후 신청하시기 바랍니다.</p> <p><input type="radio"/> A-TYPE 실크과학고실 ①</p> <p>이전 페이지 > ② 제출하기 ></p>

※ 참고사항

1. 2021.10.18.(월) 10시 이전 수강신청 테스트 가능
2. 2021.10.10.(월) 10:00부터 신청자에 한하여 수강신청 인정
3. 택배배송 후 재료비 환불불가, 기타문의 : 한국실크연구원 T.055-761-7074