

교육목적

우리 생활 곳곳에 디지털 대전환이 가속화됨에 따라 디지털 격차가 일상 생활 속 불편을 가중화시키고 있습니다. 이에 1. 국민 누구나, 2. 일상생활에 필요한 기본 역량부터 취업연계 교육 까지, 3. 집 근처에서 편하게 받을 수 있는 디지털 종합 역량 교육을 진행합니다. 전 국민의 디지털 역량을 키워드립니다!

교육대상

경상남도민 누구나

교육방법

디지털 배움터 집합 교육, 어디서나 가능한 온라인 교육, 취약계층을 위한 1:1 방문 교육

교육과정

디지털 기초, 디지털 생활, 디지털 심화, 디지털 특별 (과정별 4~12시간) *기관별 요청에 따라 맞춤형 교육 과정 운영 가능

디지털 기초

과 목 명	과 목 설 명
스마트폰의 이해와 활용	스마트폰 기본 설정하기, 전화하기 및 연락처 관리하기, 이메일 계정 및 앱 설치하기, 유용한 앱 활용하기
왕초보 컴퓨터 배우기	컴퓨터와 친해지기, 윈도우 기본 앱 활용하기, 디지털 자료 정리와 관리법 알아보기
스마트한 인터넷 검색	정보 빠르게 검색하기, 연산자를 활용한 고급 정보 검색하기, 스마트폰 콘텐츠 관리하기
품위있는 네티즌되기 - 디지털 시민성 갖추기	인터넷 에티켓과 매너, 정보 검색/허위정보 구별하기, 디지털 과의존 예방, 사이버 폭력 예방 및 대처법 알기
SNS 제대로 배우기	트위터, 페이스북, 인스타그램, 블로그의 기본 기능을 이해하고 다른 사람과 소통하기
처음 만나는 인공지능	우리 주변의 인공지능의 역할 살펴보기, 머신 러닝과 딥러닝 알아보기, 인공지능 체험 프로그램을 통해 인공지능의 원리 학습하기
나도 이제 사진작가	스마트폰 카메라로 사진·동영상을 촬영하고 편집 앱을 이용하여 전문가처럼 사진 편집하기
온라인 수업을 위한 학습 도우미	온라인 학습을 위한 사전 교육 과정으로 다양한 화상 프로그램과 온라인 강의 수강법 학습하기

디지털 생활

과 목 명	과 목 설 명
스마트폰을 활용한 안전한 금융거래	모바일 앱을 활용한 금융 거래 방법 학습하기, 보이스피싱 같은 디지털 금융 범죄 예방·대처법 학습하기
스마트폰 앱을 이용한 편리한 교통 생활	지도·대중교통앱(버스, 기차, 코레일) 활용하여 교통정보 확인하기, 스마트하게 여행 정보 찾기
온라인 행정 서비스 이용하기	정부24·페기를 처리 웹사이트 등을 이용하여 각종 생활 민원 비대면으로 처리하는 방법 학습하기
내 손안의 건강 비서	스마트 헬스케어 시스템을 활용하여 건강과 여가를 관리하는 방법 학습하기
온라인 쇼핑 어렵지 않아요	온라인 주문·배달앱으로 물건 주문·결제하기, 키오스크(무인결제기) 활용하여 비대면으로 편리하게 주문하기

키오스크 어렵지 않아요	일상 생활에서 활용 가능한 키오스크(무인결제기)의 사용법 학습하기
온라인 쇼핑몰 창업	온라인 쇼핑몰 창업 과정과 온라인 마케팅 방법 배우기
온라인 플랫폼을 활용한 디지털 공동 작업하기	함께 만드는 하나의 문서, 공유문서로 의사소통하기, 온라인 협업 툴 살펴보기, 클라우드 환경에서 일하기
나도 스프레드시트 전문가 (기초/심화)	엑셀의 기본 구성과 기능을 학습하고 간단한 표·합수·워크시트를 활용하여 효과적으로 데이터 관리하는 방법 학습하기
나도 프레젠테이션 전문가 (기초/심화)	프레젠테이션(파워포인트)의 기본 기능을 학습하고 도형과 멀티미디어 등 다양한 도구를 활용한 효과적인 발표자료를 작성법 학습하기
나도 문서 작성 전문가	목적에 맞는 문서 작성 프로그램 선택하고 문서 작성법 학습하기, 실생활에 필요한 다양한 형식의 문서 작성하고 출력하기
카드 뉴스 만들기	이미지 제작 툴을 활용하여 나만의 디지털 콘텐츠(카드뉴스)를 제작하고 활용법 알아보기
픽슬러로 전문가처럼 이미지 제작하기	무료 이미지 편집 툴 픽슬러의 기본 기능을 알아보고 예시를 통한 이미지 편집 실습, 나만의 이미지 편집해보기
나도 유튜브 크리에이터	사진과 동영상 편집 툴을 이용한 동영상 편집과 자막 추가 방법 알아보기, 유튜브 채널 개설과 운영 방법 학습하기
또 하나의 세상 메타버스	메타버스 개념과 관련 이슈 살펴보기, 메타버스 플랫폼 체험하기(제페토, 이프랜드, 게더타운 등)

디지털 심화

과 목 명	과 목 설 명
블록 코딩 시작하기 (엔트리/스크래치)	SW와 코딩의 개념을 이해하고 블록형 교육용 코딩 언어를 사용하여 프로그래밍 학습하기
나도 프로그래머 (파이썬 기초/응용)	파이썬을 활용한 텍스트 기반 프로그래밍 제작방법을 학습하고 다양한 프로젝트 작성하기
내가 만드는 인공지능	머신 러닝의 개념과 원리를 이해하고 인공지능 학습 사이트를 이용해 나만의 머신 러닝 학습 프로젝트 작성하기
나도 앱 개발자	앱 인벤터를 이용하여 앱 프로젝트를 기획 및 개발하고 업데이트하는 방법 학습하기
노코드로 나만의 앱 만들기	코드 없이 웹(앱) 개발하기, 나만의 아이디어로 웹(앱) 서비스 만들기
3D프린팅 기초와 실습	3D프린팅과 모델링에 대해 알아보고 모델링 툴을 이용해 나만의 작품 만들기
내가 만드는 메타버스	게더타운 플랫폼의 핵심 기능 학습 및 활용하기, 게더타운 맵 메이커 알아보기, 게더타운 맵과 배경 꾸미기, 게더타운에 나만의 콘텐츠 앱 제작하기
신나는 AR/VR 세상	가상 현실과 증강 현실에 대해 알아보기, 교육용 AR·VR 제작 툴을 활용해 콘텐츠 만들기

디지털 특별

디지털 신기술 체험, 가족과 함께하는 SW·AI체험, 분야별 전문가 강연 등

* 과정 별 4~12시간 교육 대상 별 맞춤형 구성 및 기관 요청에 따라 상단을 통해 맞춤형 커리큘럼 개설 가능