

 mokgam.es.kr	2022학년도 방과후학교 1기 수강 신청 안내	방과후학교
---	--------------------------------------	-------

학부모님, 안녕하십니까? **2022학년도 방과후학교 1기 수강 신청을 안내해 드립니다.**
신청 방법과 프로그램별 시간표를 자세히 살펴보신 후 신청하시기 바랍니다.

1. 수강 신청 방법: **프로그램별 강사 휴대전화로 신청 문자 직접 전송**
2. 신청 기간: **2022. 2. 21.(월) - 3. 3.(목)**
3. 문자 신청 예시

목감초 1-1-31 홍길동 컴퓨터부 A반
(학교명 학년-반-번호 학생이름 프로그램명 반명)

- 학교명, 학년, 반, 번호, 이름, 프로그램명, 반명 정확히 기입해주세요. 타학교 출강하시는 강사님이 많으니 **학교명 정확하게 기입해** 주세요.
 - 수강 인원 20명 초과 시 3월 4일(금)에 추첨합니다.
4. 수강 기간: 2022. 3. 7.(월)~ 2022. 5. 27.(금), 11~12주 운영
 5. 수강료 납부 방법: 수강료, 교재비, 재료비를 3월 4일 전까지 스쿨뱅킹통장에 입금
(학교스쿨뱅킹 이체일: 2022. 3. 23(수)~ 2022. 3. 25.(금))
※수강시작 후, 취소시에는 당월 수강료는 환불되지 않습니다.(아래 환불규정 참고)
 6. 유의 사항
 - 2022학년도 목감초 교육과정운영에 변경사항이 생기면 날짜,시간,장소 등이 변경될 수 있습니다.
 - 수강 신청 인원이 적은 프로그램의 경우 폐강될 수 있습니다.
 7. **방과후학교 자유수강권** 대상자는 연간 60만원 지원가능하며, 열심히 참여하게 되면 20만원 추가지원합니다.(교재비,재료비 포함 수강료전액) ※학교홈페이지 방과후학교운영계획 참고
 8. 방과후학교 문의 : 월/수/금 오전 10:00 ~ 14:00 ☎ 070-7013-7519(방과후 코디네이터)
 9. 수강 취소
 - 수강 취소 시 프로그램 강사님께 취소 사유와 취소 일정을 문자로 전송합니다.
 - 재료와 교재는 수강 신청과 함께 일괄 구매하므로 **재료비 및 교재비는 반환되지 않습니다.**
 - 2022학년도 목감초등학교 방과후학교 수강료 환불 규정

구 분	반환사유 발생일	반환금액(월 단위)
방과후학교 프로그램을 운영할 수 없게 된 경우	방과후학교 프로그램을 운영할 수 없게 된 날	이미 납부한 수강료를 일할 계산한 금액 ※ 이미 구입한 도서 및 재료구입비는 제외
전출으로 수강할 수 없는 경우	전출일	전출일 이후 남은 수강료 전액 ※ 이미 구입한 도서 및 재료구입비는 제외
학습자가 본인의 의사로 수강을 포기한 경우	수강개시 이전	이미 납부한 수강료 전액
	총 수강시간의 1/3경과 전	이미 납부한 수강료의 2/3 해당액 ※ 이미 구입한 도서 및 재료구입비는 제외
	총 수강시간의 1/3경과후 2/3경과 전	이미 납부한 수강료의 1/3 해당액 ※ 이미 구입한 도서 및 재료구입비는 제외
	총 수강시간의 2/3경과 후	환불하지 아니함

2022학년도 방과후학교 1기 수강 시간표

<기간 : 2022. 3. 7.(월) ~ 2022. 5. 27.(금), 11주~12주 운영 >

프로그램	요일	수강시간 (오후)	대상학년	수강료(원) (12주기준)	교재비/재료비 (원)	교육장소	강사
미술 (12주)	월	12:10~13:30	1-2학년	주1회/80분 89,880	없음	4층 방과후1실	강미선 (010-4465-0488)
		13:40~15:00	3-6학년				
로봇과학 (12주)	월	12:10~13:30	1-2학년	주1회/80분 80,250	70,000	4층 방과후2실	정윤희 (010-9148-1628)
		13:40~15:00	1-6학년		77,000		
코딩 (12주)	월	12:10~13:30	1-2학년	주1회/80분 77,040	10,000 / 46,000	4층 컴퓨터실	황보수현 (010-4931-8030)
		13:40~15:00	3-6학년		10,000~15,000		
쿠킹클레이 (12주)	화	12:10~13:30	1-2학년	주1회/80분 80,250	42,000	4층 방과후1실	최은정 (010-5584-7249)
		13:40~15:00	1-6학년				
주산암산 (12주)	화	12:10~13:30	1-2학년	주1회/80분 80,250	16,000	4층 방과후2실	김지연 (010-5590-3565)
		13:40~15:00	1-6학년				
생명과학 (11주)	수	12:10~13:30	1-2학년	주1회/80분 73,560	39,000	4층 방과후1실	윤인정 (010-9590-1116)
		13:40~15:00	1-6학년				
토탈공예 (11주)	금	12:10~13:30	1-2학년	주1회/80분 70,620	36,000	4층 방과후1실	조경지 (010-3605-1774)
		13:40~15:00	1-6학년				
영어교실 (11주)	수	12:10~13:10	스토리톡톡반 1-2학년	주2회/ 60분*2 117,700	35,000~37,000	4층 방과후2실	이정녀 (010-3244-4240)
	목	12:10~13:10					
	수	13:30~14:30	읽기말하기반 3-4학년				
	목	13:30~14:30					
	수	14:40~15:40	독해쓰기반 5-6학년				
	목	14:40~15:40					
컴퓨터 (11주)	금	12:10~13:30	기초반 1-2학년	주1회/80분 70,620	8,000~16,000	4층 컴퓨터실	조영림 (010-4049-2065)
		13:40~15:00	활용반 3-6학년				
	목	13:40~15:00	자격증반 3-6학년				

① 교육과정운영계획에 따라 날짜, 시간, 장소가 변경될 수 있음.
 ② 재료비, 교재비가 수준에 따라 달라질 수 있음.

2022. 2. 18.

목감초등학교장



미술부 안내문

강좌
안내

- ▶ 미술을 통하여 정서안정, 집중력 향상과 함께 개인의 개성과 창의력 개발, 외화 위주로 기능적인 소질을 발달시킵니다.
- ▶ 집단 작업 활동을 통하여 타인을 이해하고 소통을 원활하게 합니다.
- ▶ 다양한 조형 작업 활동으로, 미술의 전 영역을 골고루 체험할 수 있는 기회가 될 것입니다.



학생들에게 : 미술부에서 선생님과 함께 친구들의 눈높이에 맞게, 저학년은 정형화된 그림이 아니라 창의적인 생각을 표현하는 미술교육과, 거리공간감, 원근감, 중첩에 대한 표현교육. 고학년은 중학교 대비 미술로 조형의 요소와 기초적인 회화가 중요한 시기이므로, 기본도형의 덧셈, 구성, 정물, 인물, 크로키등 다양한 기법을 익힐수 있도록 단계적으로 지도합니다. 내신 평가에 도움이 됩니다.

미술 분야: 회화, 수채화(풍경화, 정물화), 동양화, 연필화(인물화), 정밀묘사, 디자인, 소묘, 공예(지점토, 펠트공예), 종이공예등...

미술부 지도강사 : 강 미 선
 - 사범대학교 미술교육과 졸업 / 중등 정교사 자격증 소지
 - 경력 : 방과후 미술강사활동, 미술 전담교사, 미술학원 운영
 - 상담전화 : 010-4465-0488

“기초부터 지도하며 각 개인에 맞는 수준별 학습”

PROFESSIONAL ROBOT
PROBO



프로보커넥트_상상과 생각을 연결하다

CONNECT



리얼코딩로봇 프로보
PROBO

혼선없는 익스펜션 RF리모컨과 풀메탈 모터로
더욱 강력한 국내 최강 코딩로봇이 온다!



국내 로봇 중 가장 강력한 파워!

방과후활동, 돌봄교실, 동아리, 창작활동, 발명반, 코딩수업 등 다양한 활동에서 연계 가능한 쉽고 재미있는 교육 콘텐츠



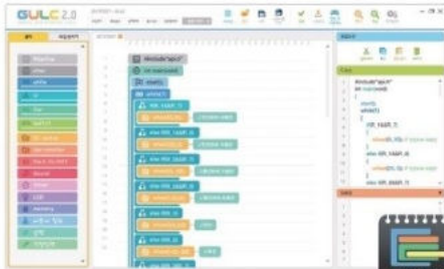
폴메탈모터로
잔고장없이
강력한 구동

최대 30M까지
동작되는
RF리모컨 사용

made in korea
제품으로 한국형
로봇 교육 시스템

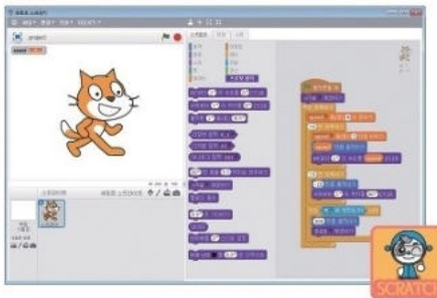
쉽게 이해할 수
있도록 3D조립도로
이루어진 교재

매년 개최하는
프로로봇챔피언십으로
독립심과 자신감을 UP!



커넥트 및 프로보 교육인증

안정성 KC인증을 받은 안전한 교구
교육성 공학, 과학, 기술집약적 교육과정



코딩 & RC프로그램

1. GULC (Windows / Android)
2. SCRATCH
3. Easy Downloader
4. PROBO RC

아이들이 프로그램을 어려워하지 않고 스스로 프로그래밍 할 수 있도록 단계별 학습을 진행합니다.



@ 강사 : 정윤희

@ 수업요일 : 매주 월요일

@ 수업시간 : 1-2학년(12:10-13:30) / 3-6학년(13:40-15:00)



테크닉 교구는 2종 공구(십자드라이버, 육각드라이버)가 필요합니다.

2종 공구는 키트에 포함되어 있지 않습니다.

문의사항 있으시면 언제든지 연락주세요. 감사합니다^^

연락처 : 010-9148-1628

코딩 교육 안내



컴퓨터교실 1분기 모집 안내

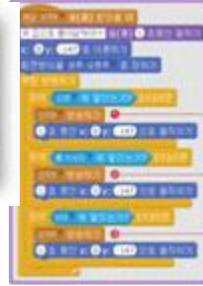


코딩구미마(2(엔트리))

*학년(1-2)

** 학습내용

- 꽃잎으로 예쁜 꽃을 그리기
- 따라 그리는 연필 그리기
- 꽃들 사이로 날아 다니는 꿀벌 만들기
- 엔트리로 알록달록한 동그라미 그리기 등



** 코딩 특징

- 코딩을 처음 배우는 아이들이 쉽고 재미있게 코딩을 시작 할 수 있는 친구들에게 추천합니다.



교재비:10,000원

코딩스쿨(엔트리)

*학년(3-6)

★ 코딩과 함께하는 1년 과정

- 1단계 엔트리 기본 (변수, 신호처리, 함수 등)
- 2단계 엔트리 활용 (다양한 액션활용)
- 3단계 CDT코딩 작곡중(3급) 기본
- 4단계 CDT 코딩 작곡중(3급) 문제풀이

*학습내용

- 프로그래밍 언어와 엔트리 알아보기
- 오브젝트의 비밀 개방하기
- 장면과 소리 사용하기
- 장면의 크기 및 방향 이해하기
- 종합 활동



교재비:10,000원

등록 안내



- ▶ 교육 기간 : 2022년 3월 7일(월) - 2022년 5월 27일(금)
- ▶ 신청 기간 : 2022년 2월 21일(월) - 2022년 3월 4일(금)
- ▶ 신청 방법 : 프로그램별 강사 휴대전화로 문자 직접 신청
- ▶ 납부 방법 : 스쿨 뱅킹 2022.2.28 (월) - 2022. 3 4(금)
- ▶ 상담 문의 : 강사 황보수현 010 -4931 -8030

SW코딩 배운 초등학생, 공부방식이 바뀐다!



코딩교육이 부각되는 이유는?

1. 문제 해결을 위한 논리적 사고 과정 그 자체를 스스로 생각할 수 있다!
2. 코딩 교육을 통해 컴퓨터 언어를 비롯한 여러 가지 알고리즘과 문제처리 방법을 알게 된다!
3. 데이터를 효과적으로 분석할 수 있는 동시에 다면적 사고 능력을 기를 수 있다.

◆ 쿵쿵클레이 ◆

예쁜 클레이 작품도 만들고, 맛있는 쿵쿵도 먹고, 쿵쿵, 비누, 양초클레이 수업을 하면서 생크림, 슬라이, 미니어처 등의 다양한 특강수업으로 진행됩니다!

♣ 점핑클레이의 교육적 효과

- ♠ 손 근육의 활동을 통한 좌·우뇌를 동시에 발달.
- ♠ 관찰력과 생각하며 만드는 창의력 향상.
- ♠ 성취감과 자신감 상승효과
- ♠ 색채감각을 길러줌.
- ♠ 사회성 발달과 정서적 안정감을 줌.



♥ 클레이로 표현하던 조형미술이 여러 가지 재료와 주제로 흥미와 재미를 UP~!
 ♥ 다양한 공예수업특강으로 체험의 기회가 넓어집니다!
 ※요일과 시간은 학교 신청서 공문을 참조해 주세요!



클레이로 만드는 멋진 작품, 맛있는 쿠키도 먹고, 초코과자도 먹고, 콜크, 비누, 양초, 생크림 클레이, 미니어처 등의 다양한 클레이 수업 외 종이, 리본, 냅킨공예, 레진아트, 쉬링크, 우드아트 등의 다양한 공예수업을 클레이에 접목하여 오감과 EQ, 상상력을 자극하여 감성개발에 효과적인 프로그램으로 진행됩니다!♡

[새로운 프로그램]

- 가족공예 안 미니어처 & 클레이 공예
- 가족으로 만드는 비누질 공예
- 미니어처 소형 가구 만들기와 클레이를 접목하여 꾸미는 장식품 만들기



미니어처 공예 작품은 한번에 완성되지 않으며 물감으로 칠하고 코팅하기, 종이를 오리고 붙이기, 소형가구 조립과 우드 색칠하기, 클레이로 캐릭터와 소품을 만들어 주제에 맞게 꾸미기를 단계별로 수업하며 4~6회 장기 프로그램으로 진행됩니다. *^^*





우리 하하 집중력 키우는 주산암산

“이제 주산암산은 선택이 아니라 필수입니다.”



세미 : 주산암산 배우면 뭐가 좋아?



수리 : 암산을 척척~! 수학왕이 된대!



세미 & 수리 : 우리 함께 주산암산부에 가볼까?

“이런 아이에게 필수입니다.”

- ★ 기초 연산력이 부족한 아이
- ★ 수학에 기초가 없고 흥미가 없는 아이
- ★ 알고도 자주 틀리는 아이
- ★ 수학의 개념원리가 부족한 아이
- ★ 수학과 과학에 관심이 많은 아이

“ 수에 대한 기초와 감각은 하루아침에 이루어지지 않습니다. 덧셈, 뺄셈에서 실수를 많이 하는 아이에게 곱셈, 나눗셈을 못한다고, 수학점수가 왜 이러냐고 하기 전에 연산력과 집중력 향상을 위한 주산암산교육을 시켜주세요. ”

기억력 향상

주판의 그림을 머릿속에 그리며 계산하는 암산의 반복학습을 통해 기억력 향상

집중력 향상

숫자를 보고 놓는 주산과 들으면서 머릿속주판으로 계산하는 암산으로 집중력 향상

속칭속독력 향상

독산암산을 통하여 속독력 향상 호산과 호산암산을 통해 속칭능력 향상

연산능력 향상

암산 학습을 통해 신속하고 정확한 연산능력 향상

지도강사

김지연 010-5590-3565



3월


습베리 천연 세정제

고양이 스트레스 제로 캣닢 키우기

애플스네일VS 무렁이

똑딱 똑딱 시계만들기

4월

산일까? 염기일까?
검은콩 지시약 실험 

내 줄무늬 언제? 수마트라 키우기

강철 겁질 속의 비밀 딱정벌레 표본

나를 따라하는 똑똑한 친구 코뉴어 앵무새

5월


실내 공기정화에도 좋은 커피나무 키우기

치솔, 치약이 필요없어! 자일리톨 캡슐 치약

내 머릿속이 궁금해? 3D 뇌 모형

우리집에 도마뱀이 산다! 하우스 개코 도마뱀

6월


따뜻한 삶에 데오르란트

육식곤충의 왕 사마귀

여름을 부탁해! 피토니아

7월

내 눈을 믿지마! 이메일즈룸 
홈 가드닝 이끼 테라리움 

태양광 진동로봇 태양광 메뚜기

큰 입으로 잘 먹는 팩맨 개구리

8월

과학자들의 눈 현미경 

햄스터? 돼지? 기니피그

전통방식 자연물 염색
적혈구, 백혈구, 혈장 혈액 팔찌 



“다양한 토탈공예를 골고루
체험 할 수 있는 방과후로 놀러오세요~”

토탈공예

토탈공예는 여러 공예를 한번에 배울 수 있는 실용적인 부서입니다.
다양한 공예를 매주 배움으로써 시간과 비용을 절약할 수 있으며
실생활에 사용이 가능한 공예작품을 경험할 수 있습니다.

토탈공예
배우면 좋은점

손을 쓰며 아이들의 뇌를 자극하여 **창의력**을 키워줍니다
작품에 열중하는 과정에서 **집중력**이 좋아집니다
공예작품을 디자인 하면서 **상상력**을 키워줍니다
다양한 공예를 배움으로써 **미적 감각** 발달에 도움이 됩니다
실생활에 사용 가능한 공예작품으로 높은 **성취감**을 느낄수 있습니다



“매주 다양한 공예수업으로 새로운 작품을 만들어 보세요”

인형공예 · 냅킨공예 · 초크아트 · 예쁜글씨POP · 캘리그래피 · 입체폼아트
설탕공예 · 양초공예 · 천연비누 · 비즈공예 · 미니어처 · 핸드페인팅
북아트 · 쉬링크아트 · 리본공예 · 한지공예 · 가죽공예 · 매듭공예 · 레진공예

“교육과정은 초급, 중급, 고급으로 나뉘어 토탈공예 자격증도 취득 할 수 있습니다”

지도강사
조 경 지

010.3605.1774

경력 서울윤중초등학교 서울미양중학교
서울강월초등학교 인천불로중학교
서울개봉초등학교
서울신광초등학교
서울마포초등학교
롯데마트 문화센터 릴레이강사

자격증 캘리그래피지도사 1급
예쁜글씨 POP지도사 1급
토탈공예지도사 1급
초크아트지도사 1급
폼아트지도사 1급
슈가크래프트지도사 1급
안전교육지도사 1급
쿠키클레이지도사 1급

WELCOME TO
MS. LEE'S ENGLISH

- 미국 뉴저지주립대 RUTGERS, COLLEGE OF ENGINEERING 졸업
 - TESOL 자격증, 방과후학교 우수강사 인증
- 광저우미국국제학교 초, 중등영어(ESL)/중등수학교사 6년
- AISG (AMERICAN INTERNATIONAL SCHOOL OF GUANGZHOU)
 - 영어학원강사 3년
 - 초등방과후영어교실강사 8년

♥ 수업목표:

방과 후 영어교실은 학생들이 쉽게 접근 할 수 있는 STORYBOOK, MUSICAL BOOK, PHONICS, READING, SPEAKING 및 GRAMMAR 등 다양한 영어교재들을 통해 영어 듣기, 말하기, 읽기 및 쓰기를 하여 영어에 대한 흥미를 갖고 자신감이 향상 되도록 도와 줍니다.

✽ 수업안내

➡ 스토리톡톡반 (1~2학년):

1. 영어스토리북과 뮤지컬북 따라 읽고 말하며 영어에 대한 흥미 갖기.
2. 스토리 단어 및 패턴문장 말하기
3. 뮤지컬북 주요표현 말하고 노래 부르며 전체이야기 듣고 이해하기.
4. 원어수업 진행으로 듣기와 말하기 극대화.
5. 영어의 자음모음 소리와 이를 익히며 영어소리 이해 시작.

➡ 읽기말하기반 (3~4학년)

1. 파닉스 규칙을 배우고 적용하여 영어읽기 연습.
2. 소리 내어 영어이야기 읽으며 소리와 철자와의 관계 이해.
3. 영어단어 및 문장쓰기 연습.
4. 스피킹: 주제별 회화 패턴 문장 및 관련 어휘 말하며 기억하기.
5. 뮤지컬북: 이야기 듣고 주요표현 및 단어 말하기, 영어노래 부르기.

➡ 독해쓰기반 (5~6학년)

1. 독해 본문 관련 어휘 익히기, 본문 읽고, 쓰고, 해석하기.
2. 영어문장구조 이해하기. 본문내용 이해하고 관련 문제 풀기.
3. 스피킹: 주제관련 회화표현 및 단어 익히고 말하기.
4. 문법: 영어문장구조 이해하며 영어규칙 배우기.
5. 스토리북/뮤지컬북 소리내어 읽기를 통해 듣기, 말하기 연습 및 자신감 향상

영어강사: 이정녀(SARAH LEE)
010 -3244 -4240





컴퓨터방과후



스마트 시대를 살아가는 우리 아이들에게 컴퓨터는 선택이 아닌 필수



아이들의 눈높이에 맞춰 재미있고 이해하기 쉽게 수업합니다.

신청 방법

신청기간내에 010-4049-2065 문자로 신청

문자예시 : 목감초 1-1-31 홍길동 컴퓨터 기초반

수업 기간

03.10 (목) - 05.27 (금)

수강 인원

각 과정별 20명 이내

초과 신청된 경우 신청기간 종료후 추첨 예정

CLICK



기초반

대상

컴퓨터를 처음 배우는 1 ~ 2학년

수업시간

금요일 12:10 - 13:30 (주1회 80분)

수업내용

타자운지법, 운영체제, 각종유틸리티



활용반

대상

컴퓨터를 재밌게 배우고 싶은 3 ~ 6학년

수업시간

금요일 13:40 - 15:00 (주1회 80분)

수업내용

OA, 퉁커카드, 애니메이터 등



자격증반

대상

컴퓨터 활용이 능숙하여 자격증을 취득하고 싶은 3 ~ 6학년

수업시간

목요일 13:40 - 15:00 (주1회 80분)

수업내용

DIAT, ITQ, CDT 등



WELCOME



감사 조영림 신청 & 문의 010-4049-2065