

남양초 3-1반 원격수업 주간학습계획

2020. 5. 11.(월) ~ 5. 15.(금)

교과								창체	시수 계	
국어	사회/도덕		수학	과학	체육	예술				영어
	사회	도덕				미술	음악			
5	2	1	5	3	3	2	2	2	1	
5	3		5	3	3	4		2	1	26

이렇게 공부해요

1. 아침 운동으로 상쾌한 하루를 시작해요
2. 간단히 오늘의 학습 안내를 안내받고 e학습터로 가서 로그인-우리반(김제 남양초 3학년 1반)으로 입장합니다.
(e학습터 바로가기 <-클릭!)
3. 그날그날 강좌에 들어가서 학습시간표에 맞춰 영상을 보고 과제를 합니다.
4. 모르는 부분이나 궁금한 부분은 바로바로 선생님께 게시판등에 질문을 남깁니다.(선생님이 답을 주십니다)
5. 과제는 배움공책에 정리하여 잘 모아두었다가 만나는 날 선생님께 제출합니다.
- 링크 바로가기가 안될때는 링크를 복사해서 인터넷 창에서 새로 열어 시청합니다.
6. 매일 매일 학습 습관을 위해 비타민 독해력 1일분을 꼭 해결합니다.

주의 사항

1. 휴대폰으로 동영상 강좌내용을 녹화해서 무단 복제하거나 배포할 경우에는 저작권 침해에 해당될 수 있으니 개인 휴대폰으로 강의를 찍지 마세요.
2. 화면 캡처, 동영상 저장, 유포는 해서는 안 됩니다.
3. 온라인 개학으로 개별학습을 실시하지만 수업을 진지하게 듣습니다. 학습 시간도 기록되므로 선생님이 여러분의 학습이력을 상세하게 알 수 있음을 꼭 기억하세요.
4. 배움공책을 충실하게 기록하세요. (과제기록 뿐만 아니라 동영상 강의를 보고 핵심단어, 한줄 요약등으로 기록)
5. 하루에 들어야 할 분량은 반드시 그날 들어주세요.

시간표 5. 11.(월) ~ 5. 15.(금)

	시간	월	화	수	목	금
아침활동	08:40~09:00	아침인사				
1교시	09:00~09:40	도덕	음악	수학	국어	과학
2교시	09:50~10:30	영어	수학	국어	미술	과학
3교시	10:50~11:30	사회	수학	국어	미술	음악
4교시	11:40~12:20	국어	국어	체육	수학	자율
점심시간	12:20~13:00	점심식간 및 휴식				
5교시	13:00~13:40	수학	사회	과학	영어	체육
6교시	13:50~14:30		체육			
방과후 활동	14:30~	독서활동하기, 주제 글쓰기 등				

날짜	과목	단원 (차시)	학습콘텐츠 활용		자기 주도 학습활동 (학습과제 및 스스로 점검)
			전북e-스쿨	온라인학습 자료	
5월 11일 (월)	1교시 도덕	2. 인내하며 최선을 다하는 생활 [4/4차시] (34-37쪽)		<ul style="list-style-type: none"> • e학습터 영상자료 보며 도덕책 풀기 • ‘나무를 심은 사람’ 영상보기 https://www.youtube.com/watch?v=gx5He0CsnAE 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 인내하며 최선을 다하기 위해 꾸준히 노력해요 ■ 과제1:(35쪽)마음속 보물과 마음속 휴지 써보기 ■ 과제2:(36쪽)‘인내하며 최선을 다하는 나 만들기’ 실천 계획서 작성하기 ■ 37쪽 배운 내용을 정리해봅시다
	2교시 영어	2.What's this?		-원어민 선생님 전화 -e학습터 영상보기 -교과서 공부하기 1. Look and Listen 2. Chant 3. Listen and Do	e-학습터 영상, 교과서 음원
	3교시 사회	1. 우리가 알아보는 고장이야기 [1-2/15차시] (48-54쪽)	지명과 옛이야기 (2분44초)	<ul style="list-style-type: none"> • 고장의 옛이야기가 갖는 의미(1분56초) https://www.youtube.com/watch?v=2APJkMr99Kw • 고장의 옛이야기가 중요한 까닭 알아보기1 https://www.youtube.com/watch?v=sX_AeWo2g58 • 고장의 옛이야기가 중요한 까닭 알아보기2 https://www.youtube.com/watch?v=q1Nn_tAerQ 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 고장의 옛이야기가 갖는 의미 알아보기 ■ 과제: 사회48-51쪽 보고 떠오르는 생각 사회책 51쪽에 정리하기 ■ 과제2: 사회책 52-54쪽까지 소리내서 읽고 우리고장의 건물, 도로, 마을, 행사 등에 공통적으로 쓰인 이름에는 무엇이 있는지 배움공책에 정리하기 ■ 학습준비물: 교과서
	4교시 국어	4. 내 마음을 편지에 담아 [2-3/9차시] (114-117쪽)	.	<ul style="list-style-type: none"> • 높임 표현을 사용하는 경우 알기 https://www.youtube.com/watch?v=DgIL-hAlxbo • 복습 퀴즈(높임말 복습) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 높임 표현을 사용하는 경우 알기 ■ 과제: 국어 88-89쪽 살펴보고 국어 90~91쪽 2~4번 문제해결하기 ■ 학습준비물: 국어책 ■ (국어 91쪽)높임 표현을 사용한 경험 게시판 또는 배움공책에 쓰기
	5교시 수학	2.평면도형 [5/10차시] (교38-39쪽 수익26-27쪽)	직각삼각형은 어떤 모양일까(2분30초)	<ul style="list-style-type: none"> • 직각삼각형 알아보기 https://www.youtube.com/watch?v=9M5Bj6rHEg8 • 직각 삼각형 개념복습 https://www.youtube.com/watch?v=kA9V-s8LYw 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 직각삼각형 알아보기 ■ 과제: 직각삼각형을 알아보고 교과서 38-39쪽 풀기 ■ 교과서 문제 해결후 수학익힘 26-27쪽 해결하기

5월 12일 (화)	1교시 음악	리코더 운지법	리코더 익히기	-리코더 악보를 보며 1~2단계 연습하기 -바른 자세로 리코더 연습하기	■ 리코더 악보집
	2~3교시 수학	2.평면도형 [6-7/10차시 (교40-43쪽 수익28-31쪽)	직사각형과 정사각형 알아보기	•직사각형과 정사각형 알아보기 https://www.youtube.com/watch?v=4zdpUnGv3Kw •직사각형 알아보기 https://www.youtube.com/watch?v=kFo7lyBCMAk 정사각형 알아보기 https://www.youtube.com/watch?v=UHC-pREWrI	■ 직사각형과 정사각형 알아보기 ■ 과제: 학습 후 수학책 40-43쪽 문제풀기 ■ 과제2: 교과서 문제 해결후 익힘책 28-31 쪽 풀기
	4교시 국어	4. 내 마음을 편지에 담아 [4-5/9차시] (118-123쪽)		•글을 읽고 글쓴이의 마음 짐작하기 https://www.youtube.com/watch?v=Cq4YaECpWXw •마지막 잎새를 보고 등장인물의 마음 알기 http://www.ssemtube.com/front/goods/GDS0000026417/detailInfo.do	■ 글을 읽고 글쓴이의 마음 짐작하기 ■ 과제1: 네이버 폼을 이용해 어머니와 물감 문제 풀기 http://naver.me/GrAd2yNu ■ 국어책 122-123쪽 해결하기
	5교시 사회	1. 우리가 알아보는 고장 이야기 [3-4/15차시 (55-61쪽)]	• 지명과 옛이야기	옛이야기에 담겨있는 고장의 모습1 https://www.youtube.com/watch?v=N0fc48HMe68 옛이야기에 담겨있는 고장의 모습2 https://www.youtube.com/watch?v=ZZVeFW87smk 지명으로 독도의 자연환경 알아보기 https://www.youtube.com/watch?v=m1tgrJm2cYU	■ 옛이야기에 담겨있는 고장의 모습 ■ 디지털 실감형 자료를 통해 독도의 자연환경 살펴보기 https://www.youtube.com/watch?v=m1tgrJm2cYU 과제1: 사회책55-59쪽까지 읽어보고 사회책 60-61 쪽 문제 해결하기
	6교시 체육	1. 건강 (2)운동으로 체력이 좋아져요 [9/17차시] (26~27쪽)		• 경쟁경기 패드민턴 알아보기 https://www.youtube.com/watch?v=UARNESAodNw 미니 배드민턴 이용해서 게임하기	■ 학습주제: 활기차게 걷고 달려요 ■ 과제: 영상보고 미니 배드민턴 게임하기 ■ 체육책 26-27쪽 보고 움직임 따라하기

5월 13일 (수)	1교시 수학	2.평면도형 [8/10차시] (교44-45쪽)	<ul style="list-style-type: none"> • 평면도형으로 여러 가지 모양 만들기(2분58초) 	<ul style="list-style-type: none"> • 수학이 야호-칠교놀이(5분 49초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/alH5rqozUz8 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 그림 속에 숨은 도형의 수 찾기 ■ 과제1: 수학책 44-45쪽 풀기 ■ 선택 과제: 색종이 이용하여 칠교판 만들어 모양 만들기 ■ 학습준비물: 수학책, 수학익힘책, 색종이, 가위, 자, 수학책 부록 준비물1 모양 조각
	2교시 국어	4. 내 마음을 편지에 담아 [6-7/9차시] (124-130쪽) 국어활동(42-44쪽)	<ul style="list-style-type: none"> • 마음이 드러나게 편지 쓰는 방법 알기 (2분18초) • 마음을 전달하고 싶은 사람 떠올리기 (2분2초) • '나'전달법 익히기(2분21초) 	<ul style="list-style-type: none"> • 마음이 잘 드러나게 편지 쓰는 방법 익히기 https://www.youtube-nocookie.com/embed/oBaplkikqll (3분51초) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 마음이 잘 드러나게 편지 쓰는 방법 익히기 ■ 과제1: (국124-125쪽)그림 확인하고 리디아의 상황에 대한 문제 해결하기 ■ 과제2: (국126-127쪽)편지글 읽고 문제 해결하기 ■ 과제3: (국130쪽)리디아에게 마음을 전하는 편지 쓰기 ■ 학습준비물: 국어교과서
	3교시 국어	4. 내 마음을 편지에 담아 [8-9/9차시] (131-133쪽)		<ul style="list-style-type: none"> • 마음을 담아 편지쓰기 https://www.youtube-nocookie.com/embed/KUuMzeOg7dw (12분26초) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 마음을 담아 편지 쓰기 ■ 과제1: (국131쪽)전하고 싶은 마음 정리하기 ■ 과제2: (붙임6)국 131쪽 바탕으로 마음을 담은 편지 쓰기 ■ 학습준비물: 국어교과서
	4교시 체육	1. 건강 (2)운동으로 체력이 좋아져요 [10-11/17차시] (28~29쪽)		<ul style="list-style-type: none"> • 아침 뇌를 깨우는 스트레칭 (2분24초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/OrczwD4sTSw • 근력 및 근지구력 운동 (9분3초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/XvRXehNjdxE 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 맨손 체조로 체력 기르기 ■ 과제1: (영상1번) 영상 시청하며 스트레칭하기 ■ 과제2: (영상2번) 영상 시청하며 체력 기르기 ■ 과제3: 운동 후 소감 배움공책에 쓰기
	5교시 과학	2. 물질의 성질 [5/11차시] (교32-33쪽 실관15-16쪽)	<ul style="list-style-type: none"> • 물질의 성질이 실생활에 어떻게 이용되는지 알아보기 (2분18초) 	<ul style="list-style-type: none"> • 물질의 성질이 우리 생활에 어떻게 이용되는지 알아보기 (2분) https://www.youtube-nocookie.com/embed/M4GuRB-yInQ • 한 가지 물질로 된 물체의 특징 살펴보기 (4분36초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/ik_hZgBiGIQ • 두 가지 이상의 물질로 된 물체의 특징 살펴보기 (4분46초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/n_33agT39xUJ 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 실생활에서 물질의 성질 이용되는 예시 알아보기 ■ 과제1: (실관15쪽)1번, 2번 문제 해결하기 ■ 과제2: (실관16쪽)3번, 더 생각해볼까요 문제 해결하기 ■ 학습준비물: 과학교과서, 실험관찰
5월 14일 (목)	1교시 국어	5. 중요한 내용을 적어요 [1-2/10차시] (134-139쪽)	<ul style="list-style-type: none"> • 메모하며 듣기 (3분) 	<ul style="list-style-type: none"> • 메모했던 경험 나누기(2분22초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/RyLU2Poj2xs 발명은 메모하는 습관에서 나온다 http://www.ssemtube.com/front/goods/GDS0000013506/detailInfo.do 뇌를 움직이는 메모 http://www.ssemtube.com/front/goods/GDS0000013507/detailInfo.do • '박물관 선생님 말씀' 영상 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 메모했던 경험 나누기 ■ 과제1: (국136-137쪽) 그림 관찰 후, 국137쪽 문제 해결하기 ■ 과제2: (국137쪽) '박물관 선생님 말씀' 듣고 민건의 메모 완성하고 국137쪽 문제 해결하기
	2-3교시 미술	3. 오늘의 날씨(16-18쪽)		<ul style="list-style-type: none"> • 먼셀의 색상환-10색 상환 (3분45초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/NbagdlaOE-I • 비슷한색과 반대색 (3분) https://www.youtube-nocookie.com/embed/7-0_tKIGtKE • 색에 대한 감각 기르기 (3분26초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/A_pcT8QZA8Y 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 생활 주변의 색을 찾아보고 느낌 표현하기 ■ 과제1: (미술17쪽)색의 이름과 느낌 써보기 ■ 과제2: (미술18쪽)10색상환을 참고하여 여러 색을 자신의 느낌으로 분류해보기 ■ 과제3: (미술17쪽) 색의 위치, 생각특목 문제 풀기 ■ 선택과제: 채색도구가 있을시 붙임1. 색상환표 물감으로 완성하기 ■ 학습준비물: 채색도구, 종이, 색종이 등

5월 15일 (금)	4교시 수학	2. 평면도형 [9/10차시] (교46-47쪽)	<ul style="list-style-type: none"> • 2단원 평면도형 정리(5분39초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/2rdMTtju2Dw • 돌도끼수학-평면도형(1) (5분7초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/wFebDskBniY • 돌도끼수학-평면도형(2)(4분31초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/WfYWti9PGVI 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 얼마나 알고 있는지 알아보기 ■ 과제: 수학46-47쪽 풀기 ■ 학습준비물: 수학책
	5교시 영어	2단원	<ul style="list-style-type: none"> -e학습터 영상보기 -교과서 공부하기 1. Look and say 2. Hello, world 3. Play together(sing) 	■ 학습자료 : e학습터 영상, 교과서 음원
	1교시 과학	2. 물질의 성질 [6/11차시] (교34-35쪽 실관17쪽)	<ul style="list-style-type: none"> • 같은 물체를 여러 가지 물질로 만드는 까닭 알아보기 (3분6초) • 종류가 같은 물체를 서로 다른 물질로 만드는 까닭은 무엇일까요? (5분5초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/d4rsr54Qcjs • 다른 물질로 만든 같은 물체 (2분40초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/weiki3H7YZY 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 같은 물체를 서로 다른 물질로 만드는 이유 알아보기 ■ 과제: (실관17쪽)1번, 2번, 더 생각해볼까요 문제 해결하기 ■ 학습준비물: 과학교과서, 실험관찰 ■ 과제2: 만약 신발이 유리로만 만들어져 있을 때의 불편한 점 배움공책에 쓰기
	2교시 과학	2. 물질의 성질 [7-8/11차시] (교36-37쪽 실관18쪽)	<ul style="list-style-type: none"> • 서로 다른 물질을 섞으면 물질의 성질은 어떻게 될까요? (2분11초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/N9Ukp-ZjqVM • 서로 섞여 성질이 변하는 물질 (2분40초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/AhIUUwleW4 • 서로 다른 물질을 섞으면 물질의 성질은 어떻게 변하는지 알아보기 (3분8초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/pVvYWzbsKmg 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 서로 다른 물질을 섞었을 때의 물질의 성질 알아보기 ■ 과제: (실관18쪽) 문제 해결하기(영상3번 실험 보고 문제 풀기):실험은 등교개학후 실시예정 ■ 학습준비물: 과학교과서, 실험관찰 ■ 과제2: 생활 속에서 서로 다른 물질을 섞는 경우배움공책에 써보기
	3교시 음악	1.소풍	<ul style="list-style-type: none"> -노래 익히기 -리듬 악기 연주 (캐스터네츠, 트라이앵글) 	■ 학습자료: 교과서 음원 및 영상
	4교시 자율	어울림프로그램 (학교폭력 예방교육)	<ul style="list-style-type: none"> • 과거, 현재 미래의 의사소통 https://www.youtube.com/watch?v=w-tFdreZB94&feature=youtu.be • 학습안내 동영상(어울림 프로그램 사이버 의사소통) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습 주제: 사이버 의사소통 ■ 과제: 수업 영상을 보고 의사소통 수단 한가지를 정해 그 특징을 배움공책에 정리하기
	5교시 체육	1. 건강 (2)운동으로 체력이 좋아져요 [12-13/17차 시] (30~31쪽)	<ul style="list-style-type: none"> • 면역력 업! 스트레칭하기 (3분 55초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/YqZyGlijKmUY • 올바른 줄넘기 자세 '줄 돌리는 방법' (2분) https://www.youtube-nocookie.com/embed/W6G8fDknqho • 양발모아뛰기 (22초) https://www.youtube-nocookie.com/embed/5uZJPmf4CSw 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학습주제: 다양하게 줄넘기 운동하기 ■ 과제1: (영상1번) 스트레칭 2회 하기 ■ 과제2: (영상2번, 3번) 야외에서 양발 모아 뛰기 20번씩 5세트 하기 ■ 학습준비물: 줄넘기 ■ 과제3: 줄넘기 후 느낌점 배움공책에 정리하기