

## 온라인 수업 주간계획표(12.14~12.18)

전주서곡초등학교 3학년

12월 14일(월)	1교시	2교시	3교시	4교시	5교시	6교시
교과 및 단원	<b>국어</b> 5. 바르게 대화해요 (국어 178-181쪽)		<b>수학</b> 4. 분수 (수학 86-87쪽, 수학익힘 64-65쪽)	<b>체육</b> 3. 경쟁- 경쟁의 기초	<b>도덕</b> 6. 생명을 존중하는 우리 (도덕 106-109쪽)	
학습주제	상황에 어울리는 표정 몸짓 말투로 대화하기	여러 가지분수를 알아볼까요(2)	영역형 게임의 기본전략에 대해 알아보기	생명존중 이렇게 실천해요		
학습활동 안내	1. 국어 178-181쪽 펴기  2. 나는야 안전 멧쟁이를 보고 인물의 표정, 몸짓, 말투를 자세히 살피고 물음에 답하기 - 다음 장면에서 어떤 표정, 몸짓, 말투가 어울리는지 생각하기 - e학습터 동영상 1  3. 언어 예절에 주의하며 선택한 장면에서 알맞은 표정, 몸짓, 말투로 대화해보기 - 자신이 상황에 알맞은 표정, 몸짓, 말투로 대화했는지 스스로 확인하기 - e학습터 동영상 1	1. 수학익힘책 62쪽 - 63쪽 풀이 확인하기 - e학습터 동영상1 2. 수학책 86-87쪽 교과서 펴기 3. 동영상 보며 여러 가지 분수 알아보기 - e학습터 동영상2 4. 수학익힘책 64-65쪽 풀기 5. 오늘 공부한 내용 확인하기 - e학습터 수업자료	1. '영역형 게임의 기본 전략' 영상 시청하기 - e학습터 영상 1	1. 교과서 106쪽 펴기 2. e학습터 동영상 보며 학습하기 1)생활 속 이야기 - 그림 속 친구들의 행동에 대해 생각하기 2)실천연습 - 마음신통용 3단계 - 나는야 생명 수호 천사 3)실천곡 - 생명존중하고 보호하는 활동 실천하기		
과제	국어 179-181쪽 풀기	수학익힘책 64-65쪽 풀기				

12월 15일(화)	1교시	2교시	3교시	4교시	5교시	6교시
교과 및 단원	<b>사회</b> (사회 85-87쪽)		<b>수학</b> 4. 분수 (수학 88-89쪽, 수학익힘 66-67쪽)	<b>영어</b> 10. Can you skate?	<b>음악</b> (음악 61-61쪽)	<b>미술</b> 4. 생활 속 미술 (미술 58쪽)
학습주제	옛날부터 전해 내려오는 세시 풍속 체험하기		분모가 같은 분수의 크기를 비교해 볼까요	동작을 나타내는 낱말을 읽고 의미를 이해하기	타악기를 잡아라	캐릭터로 꾸미기
학습활동 안내	1. 교과서 85-87쪽 읽어보기 2. 단오부채, 옷놀이 알아보기 - e학습터 동영상 1 3. 두 가지 중에서 한가지 활동 선택해서 해보기 - 선택1> 단오부채만들기 (활동자료 2) - 선택2> 가죽과 옷놀이하기 (활동자료 3) 4. 주제마무리 학습(87쪽) - 가족과 함께 놀이하기 - e학습터 동영상 2 퀴즈 풀어보기		1. 수학익힘책 64쪽 - 65쪽 풀이 확인하기 - e학습터 동영상1 2. 수학책 88-89쪽 교과서 펴기 3. 동영상 보며 분모가 같은 분수의 크기 비교해 보기 - e학습터 동영상2 4. 수학익힘책 66-67쪽 풀기 5. 오늘 공부한 내용 확인하기 - e학습터 수업자료	1. 동작을 나타내는 낱말 학습하기 -e학습터 동영상 1)교과서 114-115쪽 준비하기 2) 수업 영상 학습하기 - 동작을 나타내는 낱말 학습하기 - c-들러간 낱말 읽기	1. 음악교과서 60-61쪽 펴기 2. 우리나라의 타악기 종류 알아보기 - e학습터 동영상1 3. 타악기 분류하기 - e학습터 동영상2 - 악기카드(95쪽), 음악학습지 하기	*준비물: 색종이 풀, 가위, 색칠도구 1. 나의 캐릭터 만들어 보기 -나를 닮은 동물이나 식물-나의 캐릭터는 어떤 성격일까? -나의 캐릭터에 이름 붙여보기 2. 책갈피 만들기 준비물: 색종이 풀, 가위, 색칠도구 -영상을 보며 책갈피 만들기
과제			수학익힘책 66-67쪽 풀기	10단원 학습지 : 낱말 공책에 3번쓰기	음악학습지	책갈피 만들기

12월 18일(금)	1교시	2교시	3교시	4교시	5교시	6교시
교과 및 단원	<b>국어</b> 5. 바르게 대화해요 (국어 182-185쪽)		<b>수학</b> 4. 분수 (수학 90-91쪽)	<b>과학</b> 4. 물질의 상태 (과학 76-77쪽, 실험관찰 41쪽)	<b>과학</b> 4. 물질의 상태 (과학 78-81쪽, 실험관찰 42-43쪽)	
학습주제	언어 예절에 맞게 역할 놀이하기		생각수학	-공기가 있다는 것을 어떻게 알 수 있을까요?	-공기는 어떤 상태일까요?	
학습활동 안내	1. 국어 182-185쪽 펴기  2. 미나의 대화를 듣고 미나가 어떤 상황에서 누구와 대화를 나누는지 알아보기 - 표정 표현과 표정, 몸짓, 말투에 주의하며 역할놀이 준비하고 역할 놀이 해보기 - e학습터 동영상 1  3. 다른 사람과 대화할 때 지켜야 할 예절로 알맞은 것에 색칠하기 - e학습터 동영상 1		1. 수학익힘책 66쪽 - 67쪽 풀이 확인하기 - e학습터 동영상1 2. 수학책 90-91쪽 교과서 펴기 3. 동영상보며 분수만큼 큰 얼마인지 알아볼까요 - e학습터 동영상2 4. 수학책 92-93쪽 풀기	과학책 76-77쪽 - e학습터 동영상 <우리주변에 공기가 있는지 알아보는 실험> 1. 부풀린 풍선을 알공에 대 보기(실험관찰 1번쓰기) 2. 물속에서 플라스틱병 두 르기(실험관찰 2번 쓰기) 3. 물속에서 주사기 피스톤 밀기(실험관찰 3번 쓰기) 4. 탐구활동으로 알 수 있는 사실 정리하기 (실험관찰 4번 쓰기)	과학책 78-81쪽 - e학습터 동영상 2. 공기의 성질을 지지하는 지 알아보기(실험관찰 1번 쓰기) 1. 공기의 성질 정리하기 2. 공기의 성질을 이용한 예 알아보기 *실험관찰 42쪽 정리하기 3. 공기 풀기보기 4. 공기가 이동한 성질 확인하기 *실험관찰 43쪽 정리하기	
과제	국어 183-185쪽 풀기		수학책 92-93쪽 풀기	실험관찰 41쪽 정리하기	실험관찰 42-43쪽 쪽 정리하기	

**★안내사항★**

e-학습터에 접속하여 매일 계획에 맞춰 온라인학습을 함께 진행해 주시길 부탁드립니다.

- ❖ 학습에 대한 질의&응답 방법 안내: 학습홈페이지, e-학습터 쪽지, 담임선생님 전화
- ❖ 학습과제 확인 방법 안내
  - 1) e-학습터 출석 및 학습 진도를 확인
  - 2) 교과서에 학습한 내용 등교 개학 후 담임선생님 확인
- ❖ 기본 준비물 준비 : 교과서, 공책 1권, 연필, 지우개, 색연필, 싸인펜, 종향장이나 종이, 리코더
- ❖ 온라인 학습에 어려움이 있을 경우 담임전화로 문의 부탁드립니다.
- ❖ 링크된 동영상(유튜브)이나 사이트 등 원격교육에 활용되는 모든 자료는 '수업 및 수업지원목적'으로 광고하기 위한 것이 아님을 알려드립니다. 원격수업과 관련된 저작물(사진, 글, 그림, 영상 등)은 다른 사이트에 공유하지 않도록 주의해 주시기 바랍니다.

저작권법(제25조 2항)에 따라 학교 수업을 위한 저작물(사진, 글, 그림, 영상 등)을 다른 공간에서 공유 또는 게시하는 행위는 저작권법 위반에 해당될 수 있습니다.

- ❖ 링크된 동영상(유튜브)이나 사이트들 이용할 경우 데이터 요금이 부과될 수 있습니다. wi-fi가 되는 곳에서 학습하길 권장합니다. - 온라인 개학은 휴일 기간과는 달리 정규 수업 시간에 반영되기 때문에 주간계획에 따라 성실히 참여해주세요.