

온라인 수업 주간계획표(9.21 ~ 9.23)

전주서곡초등학교 6학년

안내사항	1. 매일 출석체크는 이렇게 해요 (담임교사가 당일 09:00 에 e학습터 접속여부 확인합니다) 2. 과제물은 잘 모아두었다가 금요일 등교 시 선생님께 제출 또는 확인 받습니다. 3. 자세한 학습내용은 e학습터를 통해서 확인할 수 있습니다. 4. 진도율 100%가 완료되지 않으면 당일 수업은 결석처리합니다.					
9/21 (월)	1교시	2교시	3교시	4교시	5교시	6교시
교과 및 단원	국어 1. 작품 속 인물과 나		사회 1. (1) 지구, 대륙, 그리고 국가들		실과 4. 발명과 로봇	과학 1. 전기의 이용 (과학12~13쪽)
학습주제	작품 속 인물의 삶 살펴보기		세계지도, 지구본, 디지털 영상 지도의 특징 알아보기		창의적인 제품 만들기	전구에 불이 켜지게 하려면 어떻게 할까요?(2/11) 준비물: 교과서, 실험관찰
과제	교과서 38~39쪽 해결하기		교과서 6~16쪽 읽고 중요한 내용 밑줄 긋기 교과서 문제 해결하기		교과서 64~67쪽	실험관찰6쪽정리
9/22 (화)	1교시	2교시	3교시	4교시	5교시	6교시
교과 및 단원	국어 1. 작품 속 인물과 나		수학 1. 분수의 나눗셈	창체 보건 1. 일상생활과 건강	영어 8. How Can I Get to the Museum? (112~115)	체육 2. 도전
학습주제	작품을 읽고 인물이 추구하는 삶 파악하기		(분수)÷(분수) 알아보기(1)	건강에도 조건이 있나요?	목적지에 가는 방법을 묻고 답하는 말을 듣고 이해하기	손흥민 선수와 함께하는 집콕체조
과제	교과서 49~51쪽 해결하기		수학 8~11쪽 해결하기 수익 5~7쪽 해결하고 채점 후 틀린 문제 고치기	교과서 8~11쪽 해결하기	목적지에 가는 방법 묻고 답하는 표현 학습하기	집에서 공을 가지고 체조 따라하기

9/23 (수)	1교시	2교시	3교시	4교시	5교시	
교과 및 단원	도덕 4. 공정한 생활	음악 3. 즐겁게 신나게	수학 1. 분수의 나눗셈	과학 1. 전기의 이용 (과학14~15쪽, 실험관찰7쪽)	체육 2. 도전	
학습주제	공정한 생활 실천하기	<도움소> 메나리토리의 특징을 이해하고 노래 부르기	(분수)÷(분수) 알아보기(2)	전지의 연결방법에 따라 전구의 밝기는 어떻게 달라질까?(3/11)	씨름의 기본기술 알아보기	
과제	교과서 84~87쪽 해결하기	교과서 44~45쪽	수학 12~13쪽 해결하기 수익 8~9쪽 해결하고 채점 후 틀린 문제 고치기	실험관찰7쪽	영상을 보고 어떤 기술이 사용됐는지 알아보기	