

2020년 격일제 등교에 따른 가정학습 안내

6월 2주

6월 8일(월)~12일(금)

시간	구분	e학습터(온라인) 6월 8일(월)	등교 6월 9일(화)	e학습터(온라인) 6월 10일(수)	등교 6월 11일(목)	e학습터(온라인) 6월 12일(금)
1	과목	창체-자율	영어	과학	영어	국어
	단원 학습주제	학급특색-한자교육 숫자를 나타내는 한자 익히기	2. What's This? 물건의 크기를 묘사하는 표현을 이해하고 말하기	2. 물질의 성질 서로 다른 물질을 섞으면 물질의 성질은 어떻게 되는지 알아보기	2. What's This? '정글 북' 이야기를 통해 배운 내용 정리하기	3. 알맞은 높임 표현 높임 표현을 사용하는 방법을 알기 -2-
	학습 콘텐츠	한자 학습지	교과서 18-19	과학 36-37 실험관찰 18	교과서 22-23	e학습터 강좌 국어 92-95
	학습확인	학습지		실험관찰		배움공책
2	과목	국어	음악	음악	수학	사회
	단원 학습주제	2. 문단의 짜임 문단 만들기 놀이하기	1-2. 어깨동무 자진모리장단을 알아보고 다양한 방법으로 한배 느끼기. 자진모리장단에 맞추어 소고치기	2-4. 안녕 음높이에 유의하고 소리의 어우러짐을 느끼며 들림 노래 부르기	5. 길이와 시간 시간의 덧셈과 뺄셈을 활용하여 여러 가지 문제 풀기	2. 우리가 알아보는 고장 이야기 단원 학습 내용 정리 및 사교력 학습
	학습 콘텐츠	e학습터 강좌 국어 82-85	교과서 12	교과서 32	교과서 100-101 수학익힘책 68-69	교과서 88-91
	학습확인				수학익힘책	배움공책
3	과목	체육	과학	체육	사회	수학
	단원 학습주제	3-2 공과 함께 재미있게, 구기형 게임 줄줄이 공격 게임하기(4)	5. 지구의 모습 지구의 모습을 정리하기	3-2 공과 함께 재미있게, 구기형 게임 골인 게임하기(1)	2. 우리가 알아보는 고장 이야기 고장의 문화유산 소개해 보기 -2-	5. 길이와 시간 [생각 수학] 길이와 시간을 비교하기
	학습 콘텐츠	교과서 76-79	과학 116-117 실험관찰 60-63	교과서 80-85	교과서 82-87	교과서 102-103
	학습확인		실험관찰		수학익힘책	
4	과목	미술	과학	국어	국어	수학
	단원 학습주제	2. 나는 캐릭터 디자이너 지역 캐릭터 따라 그리기	2. 물질의 성질 종류가 같은 물체를 서로 다른 물질로 만드는 까닭 알아보기	3. 알맞은 높임 표현 높임 표현을 사용하는 경우를 알기 -1-	3. 알맞은 높임 표현 높임 표현을 사용하는 경우를 알기 -2-	5. 길이와 시간 다양한 문제를 해결하며 배운 내용 정리하기 [탐구 수학] 가족 나들이 계획 세우기
	학습 콘텐츠	지역캐릭터 따라그리기 8편 9편 영상	과학 34-35 실험관찰 17	e학습터 강좌 국어 86-91	e학습터 강좌 국어 86-91	교과서 104-109
	학습확인	학습지	실험관찰			배움공책
5	과목	미술	수학	창체-동아리	국어	체육
	단원 학습주제	3. 새롭게 연상하기 상상의 세계 연상하여 표현하기(1)	5. 길이와 시간 [단원 도입 및 온라인 개학 정리] 길이와 시간에 대한 사례 알아보기 및 배운 내용 정리	동아리 활동 엽서 컬러링 활동	3. 알맞은 높임 표현 높임 표현을 사용하는 방법을 알기 -1-	3-2 공과 함께 재미있게, 구기형 게임 골인 게임하기(2)
	학습 콘텐츠	교과서 17쪽	교과서 86-87 수학익힘책 57	앤서니 브라운 컬러링 엽서	e학습터 강좌 국어 92-95	교과서 80-85
	학습확인		수학익힘책	-		배움공책
6	과목		창체-자율			
	단원 학습주제		학급 자치 활동 1학기 학급 임원 선거			
	학습 콘텐츠		-			
	학습확인		-			
출석 인정 및 수업이수 안내		· 등교하지 않는 날에는 e학습터 출석(로그인 후 해당 학급 입장) · 해당 학급 e학습터 학습 내용을 충실하게 모두 수강하고 '배움 노트' 작성하기 ⇒ 위 두 가지 요건이 충족되어야 출석 인정 및 수업이수 이수로 인정이 됩니다.				
학습 안내		· 주간학습안내는 학급홈페이지 및 e학습터 학급방(게시판)에서 확인하실 수 있습니다. · 매일 학습 안내는 당일 9시에 e학습터 학급방(게시판)에서 자세한 내용을 확인하실 수 있습니다.				
선생님과의 대화		· 온라인 학습 중 궁금한 점은 e학습터에서 쪽지로 작성 후 선생님께 보내주세요. · 쪽지로 해결이 안 되는 질문은 전화통화로 선생님께 직접 물어보세요. · 전화를 이용한 질의응답 가능 시간은 오전 10시~12시 사이입니다.				
학부모님께		· 가정 내에서 시간표에 맞춰 꾸준한 학습이 이루어질 수 있도록 협조 부탁드립니다.				