

1학년 휴업 중 과제

교과	학습 과제	비고
국어	<ol style="list-style-type: none"> 1. 청소년 권장도서 중 한 권 읽고 독후감 한 편 써 오기 2. 운동주의 '햇비'와 정호승의 '고래를 위하여' 를 읽고 이를 참고하여 자작시 한 편 짓기 	
사회	<ol style="list-style-type: none"> 1. 사회과 부도를 보고 지구의 모습 파악하기 가. 각 대륙의 위치와 명칭 파악하기 나. 지도의 원리 파악하기(축척, 방위, 기호 등) 2. 세계의 지형도를 보고 산맥, 하천, 고원, 평원 등의 명칭과 위치 파악하기 3. 위도 및 경도가 인간 생활에 미치는 각각의 영향 조사하기 4. 지리정보기술이 일상생활 및 공공 부문에 어떻게 활용되는지 조사하기 	
영어	<p>● 온라인 동영상 1과를 시청하고 학습내용에서 새로 나온 단어 조사하여 노트에 정리해 오기(단어, 뜻, 예문, 예문에 대한 뜻)</p> <p>예) happy 행복한 he is happy 그는 행복하다.</p>	
수학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 소수와 합성수, 거듭제곱의 뜻을 알아보기 2. 소인수와 소인수분해의 뜻을 이해하고 소인수분해 해보기(적당한 10개의 수를 정하여 소인수분해 하기) 3. 2번의 소인수분해를 이용하여 약수를 구하기 4. 소인수분해를 이용하여 최대공약수 구하기(10문제) 5. 소인수분해를 이용하여 최소공배수 구하기(10문제) <p>* ebs 온라인 클래스-ebs 중학 자기주도학습 바로가기에서 동영상 강의를 듣고 도움을 받으시면 됩니다.</p> <p>* 스스로 문제를 출제하여 풀어봄으로써 자기성취감을 느껴 보시길 바랍니다.</p>	
과학	<p>● 지구 내부는 어떤 구조일까?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 지구 내부는 어떤 모습으로 되어 있을까? - 상상하여 글쓰기 2. 지구 속 모습 찾아보기 - 인터넷이용. '지구 속 여행'(질 베른 지음) 읽기 3. 지권을 구성하는 각 층의 두께를 계산하고, 지권의 층상 구조를 모형으로 표현할 수 있다. 4. 종이를 이용하여 반지름이 6,400km인 지구를 반지름이 32cm인 모형으로 만들어서 지구 내부를 구성하는 층을 색연필로 구분지어 색칠해 본다. 5. 각 층의 특징을 서술해 본다. 	
음악	<p>● 전주덕진중학교 교가 익혀 등교하기</p> <p>학교 홈페이지-학교소개-교가 참고</p>	
체육	<ol style="list-style-type: none"> 1. 건강 체력 종류 및 필요성 알아보기 2. 학생 건강 체력 평가의 의미와 체력측정항목 알아보기 	