



# 자립(自立) 코로나19로 인한 가정학습 과제 안내

1학년 담임  
1반: 김 ※ 연  
2반: 정 ※ 영  
3반: 송 ※ 자  
4반: 강 ※ 원  
5반: 양 ※ 영

우편번호 56153 학교주소 전북 정읍시 동학로 243(흑암동 520)/☎교무실 533-4124 행정실 533-4125

코로나 19로 인한 휴업 기간(2020.3.23.~4.5) 1학년 가정학습 과제 안내

배영중학교 홈페이지 → 공지사항에 올립니다.

국어	<p>📖 국어 1-1 교과서 핵심 내용파악 및 학습활동 과제(개학 후 교과서 검사)</p> <p>1. 비유와 상징을 찾아서</p> <p>(1) 비유적 표현의 재미를 찾아서 : 작가조사, 시적상황파악, 학습활동, 어휘·어법</p> <p>(2) 상징적 표현의 의미를 찾아서 : 작가조사, 시적상황파악, 소설중심사건파악, 학습활동, 어휘·어법</p>
영어	<p>📖 홈페이지에 게시된 가정학습 내용 노트에 정리하고 외우기</p> <p>1. Lesson 2의 핵심 문장 암기하기</p> <p>2. 교과서: 26-29쪽 (교과서 160쪽) 읽어 보고 Listen &amp; Talk 1 A, B 1회 쓰기</p> <p>3. 단어 쓰기: 2과 단어 1번-80번 10회씩 쓰고 외우기</p> <p>4. 교과서: 30-31쪽 영어 1회 쓰기(교과서 161쪽 Communication 참고)</p> <p>5. 교과서: 32-33쪽 영어 10번 이상 소리로 읽어 보고 해석해 오기</p> <p>6. 명령문, 부정명령문 각 5문장씩 만들기</p> <p>7. 현재 진행형 각 5문장씩 만들기</p> <p>📖 모두(대본, 단어) 홈페이지에 게시하니 다운받아 사용하기</p>
수학	<p>📖 ebsmath.co.kr 홈페이지 중학수학 → 중학교1학년→ 소인수분해 접속하여</p> <p>1. 합성수와 소수 - 수는 구조물이다.</p> <p>2. 소수의 성질 - 소수완전정복</p> <p>3. 소인수분해 - 수는 분해된다</p> <p>4. 소인수와 약수 - 소인수분해로 약수구하기</p> <p>5. 공약수와 최대공약수 - 소인수분해로 최대공약수 구하기</p> <p>6. 공배수와 최소공배수 - 소인수분해로 최소공배수 구하기</p> <p>순서로 강의를 시청하고 교과서 읽어보기.</p> <p>📖 홈페이지에 제시된 자료에서 기초, 기본 문제 풀이, 채점, 오답노트하기. 문제의 답은 학교 홈페이지에 게시.</p>
과학	<p>📖 단원 1. 지권의 구조 2. 지각의 구성에 대하여</p> <p>홈페이지에 게시된 가정학습 내용을 과학 노트에 정리하며 학습하기</p>
사회	<p>📖 내가 사는 곳의 위치를 주소, 랜드마크, 위도와 경도를 활용하여 표현하기</p>

2020년 3월 20일

배 영 중 학 교 장