

### [ 3학년 3반 5월4일 ~ 5월 8일 학습안내 ]

교시	과목	5/4(월)	5/5(화)	5/6(수)	5/7(목)	5/8(금)
1-2	과목	언어와매체	어린이날	생명과학II	화학II	생활과학
	학습내용	ebs 장동준 언어 23강 수강		EBS생명과학 수능특강 14,15강	용액의 농도	교과서 p35-p39 공부하기
	학습활동	국어사2 강의 수강 후 과제 제출		강의내용 필기 후 찍어서 카톡 제출	5월 7일 1-2교시 강의 수강 후 과제 제출	노트에 학습지 내용 괄호를 채워 한 번씩 써보며 정리 후 찍어서 카톡 제출
3-4	과목	생명과학II		미적분	기하	언어와매체
	학습내용	EBS생명과학 수능특강 12,13강		2020.5.6.-07강	평면벡터의 성분	ebs 명지희 문학 5강 수강
	학습활동	강의 듣기전 문제풀고-> 채점후 ->강의듣고확인. 교재 찍어서 카톡 제출		강의 수강/ 과제 제출	강의명: 5월7일(목) 3,4교시	고전시가 작품 3편 공부(사미인곡 포함), 과제제출
5-6	과목	기하		생활과학	영어독해와작문	미적분
	학습내용	선 (정의, 방정식, 평행이동, 점근선)		기초 화장품과 자외선 차단제	2020 3학년 연합학력평가 해설강의 2부	2020.5.8.-08강
	학습활동	강의명 : 5월4일(월) 5-6교시		교과서 p.80-85까지 읽고 정리하기 에 있는 내용을 노트나 학습지에 적어 제시되어 있는 품에 제출하기	강의 수강후 과제제출	강의 수강/ 과제 제출
7	과목	자율활동		물리학I(소수선택과목) 10-11교시	물리학I(소수선택과목) 10교시	자율활동
	학습내용	진로 소모임 활동		뉴턴운동법칙	운동량과 충격량	진로 소모임 활동
	학습활동	EBS온라인클래스 학급방 확인		강의 시청 후 과제 제출	강의 시청 후 과제 제출	EBS온라인클래스 학급방 확인