



# 과학영재학교 경기과학고등학교 가정통신문



제2022-55호 ■ 담당부서 : 교육과정부 ■ 담당자 : 오유정 ■ 연락처 : 031-8014-1582

## 2022학년도 1학기 수업공개 안내

1. 2022학년도 1학기 공개수업을 다음과 같이 안내하오니 많은 참석 부탁드립니다.

가. 일자 : 2022년 5월 23일(월) ~ 5월 27일(금)

나. 장소 : 경기과학고등학교 교내

2. 공개수업 일정

날짜	교시	수업	장소	주제
5.23 (월)	1	영어회화(2반)	본관B114호	Danger Zones
	4	미적분학 I (1반)	본관303호	이상적분 문제 해결 및 연습
	5,6	수학Ⅲ(8반)	본관305호	행렬
	3,4	수학Ⅲ(1반)	본관305호	행렬
	1,2	수학 I (8반)	본관301호	방정식과 부등식 심화
	3	수학Ⅲ(3반)	본관304호	행렬
	1,2	정수론(2반)	SRC611호	소수의 원시근
	7	정수론(5반)	본관306호	소수의 원시근
	1,2	물리학세미나 I (2반)	SRC528호	전기용량과 전기에너지
	5,6	과학영상(5반)	SRC711호	마이크로의 세계
	5	기초지구과학및실험I(1반)	SRC615호	외계 행성계 데이터 분석
	4	일반생명과학(2반)	본관205호	Animal Defenses Against Infection
	2	기초생명과학및실험I(1반)	SRC414호	Cell Membranes
	1	고급화학Ⅱ (2반)	SRC426호	용해도와 착이온 평형
	3	기초화학및실험 I (4반)	본관403호	화학 결합의 형성
	3,4	정보과학 I (8반)	SRC123호	배열을 이용한 문제 해결
	6,7	정보과학프로젝트(1반)	SRC117호	JavaFX
	5	태권도 I (3반)	태권도실	블라인드 태권도
	6	독일어 I (2반)	본관402호	Was ist das? 독일어 명사의 특징 & 사물소개 하기
	6,7	일본어 I (2반)	본관401호	일본어 문장구조의 이해와 품사 개념
6,7	중국어 I (1반)	본관405호	가족 소개하기 - 有자문형 이해 및 파악	
5	기초물리학및실험 I (2반)	SRC528호	회전 평형과 회전 동역학	
6	기초물리학및실험 I (8반)	SRC521호	트레커를 활용한 심화 실험3	
1,2	정보과학 I (4반)	SRC123호	재귀 설계하기	
5,6	사회(5반)	본관206호	미디어 리터러시	

날짜	교시	수업	장소	주제
5.24 (화)	2	국어 I (5반)	본관201호	정보글 읽기
	1	시사영어(6반)	본관405호	Outside the Box
	3	영어 I (5반)	본관402호	Saving Our Seas
	4	한국사Ⅱ (3반)	본관206호	국권수호운동, 식민지근대화론 토론
	3,4	수학Ⅲ(5반)	본관304호	행렬
	3,4	수학 I (1반)	본관303호	방정식과 부등식 심화
	1	수학 I (3반)	본관302호	방정식과 부등식 심화
	5	일반물리학(4반)	SRC535호	전자기적 진동과 교류
	1,2	고급물리학Ⅱ(3반)	SRC515호	퍼텐셜우물 안의 전자
	1	기초지구과학및실험 I (6반)	SRC629호	외계 행성계 탐사
	5	천문학및실험(1반)	SRC629호	CCD이미지 처리 방법
	1,2	기초생명과학및실험I(7반)	본관402호	Cell Membranes
	3	고급화학실험Ⅱ (1반)	SRC424호	비타민 C의 정량
	3,4	고급물리학실험Ⅱ (1반)	SRC523호	마이크로파실험
	3,4	기초생명과학및실험I(4반)	본관404호	Cell Membranes
	1	영어 I (2반)	본관401호	Saving Our Seas
	5	일반물리학(2반)	SRC533호	전자기적 진동과 교류

날짜	교시	수업	장소	주제
5.25 (수)	3	국어 I (6반)	본관202호	정보글 읽기
	1	고전문학(2반)	본관201호	신화 재창작 시습시스 발표회
	3	고전문학(6반)	본관203호	신화 재창작 시습시스 발표회
	1	영어권 문화(1반)	본관B111호	Symbolism in the Wizard of Oz
	4	미적분학 I (4반)	본관307호	적분판정법
	1	미적분학 I (1반)	본관306호	적분판정법
	4	고급물리학 II (1반)	SRC528호	퍼텐셜우물 안의 전자
	6	기초물리학및실험 I (3반)	본관406호	회전 평형과 회전 동역학
	2	고급생명과학 II (2반)	SRC414호	생태계, 생물과 환경의 상호작용
	3	생명과학세미나 I (2반)	SRC414호	진핵세포와 원핵세포의 유전자 발현
	1	일반화학(3반)	SRC425호	화학 반응 메커니즘
	1	시뮬레이션프로그래밍(2반)	SRC123호	시뮬레이션
	1,2	기초물리학및실험 I (5반)	SRC521호	Tracker를 이용한 심화실험

날짜	교시	수업	장소	주제
5.26 (목)	4	독서(5반)	학술정보관3층	주제 통합적 읽기
	3	독서(2반)	학술정보관3층	주제 통합적 읽기
	4	시사영어(5반)	본관B113호	Outside the Box - speaking/writing
	4	글로벌 경제의 이해(3)	본관B112호	실업 문제와 고용관련지표
	1	수학세미나 I (4반)	본관302호	삼수선정리와 이면각
	5,6	수학(2반)	본관303호	방정식과 부등식 심화
	1	수학세미나 I (6반)	본관307호	삼수선정리와 이면각
	5	화학세미나 I (2반)	SRC414호	역동적인 화학반응, 반응열과 화학평형
	3	기초화학및실험 I (1반)	본관404호	화학 결합의 형성
	5,6	정보과학 I (5반)	SRC123호	배열 활용(다차원 배열)
1,2	관현악합주(1반)	음악실 1인1악기실	실내악 연주	
6	일반물리학(6반)	SRC531호	전자기적 진동과 교류	

날짜	교시	수업	장소	주제
5.27 (금)	3	사회(1반)	본관206호	미디어리터러시와 팩트체크
	5	사회(6반)	본관205호	미디어리터러시와 팩트체크
	3	기초화학및실험 I (8반)	본관402호	화학 결합
	1	생활속의화학이야기(1반)	SRC421호	이온 음료의 색소 농도 측정
	4	체육 I(4반)	운동장	플레이트 야구 기능향상을 위한 모동별 협력 학습
	6	미술 I (5반)	미술실	기억상자(초현실주의 작품 제작)
	1,2	고급생명과학및실험 II (1반)	SRC314호	agarose gel electrophoresis
	5	기초지구과학및실험 I (7반)	SRC615호	외계 행성계 탐사

2022년 5월 13일

과학영재학교 경기과학고등학교장