



제 목 : 2022학년도 1학기 1학년 기말고사 시험범위 안내

학부모님 여러분 안녕하십니까. 학생들의 효율적인 시험 대비를 위해 시험범위를 아래와 같이 공지합니다. 시험 기간은 7월7일(목)~7월13일(수)[5일간]이며 출제문항에 관한 이의신청 기간은 7월19일까지입니다. 아래의 시험 범위는 학교 사정에 따라 일부 변경될 수 있음을 사전에 말씀드립니다. 학부모님들의 관심과 협조에 늘 감사드립니다.

1학년 기말고사 시험범위표

| 학년 | 과정 | 과목 | 단위 | 시험 범위 | 담당교사 |
|-------------|----------|-------|----|---|------------------------------------|
| 1 학 년 | 공통 과정 | 국어 | 4 | 교과서 p.56~69, p.74~111, p.112~155, p.206~229, p.423~428(한글맞춤법 규정) | 김무정 주훈재 오만근 |
| | | 수학 | 4 | II.3 여러 가지 방정식과 부등식~III.3 원의 방정식 (교과서 p.72~141) | 정재웅, 김원중, 최영아 |
| | | 영어 | 3 | 교과서 Lesson 3, Lesson 4 (p.60~109) 부교재 p.71~82, p.95~124 | 이아람, 황창수 |
| | | 한국사 | 3 | 교과서 p.11~46, p.137~194 | 최우석, 천기훈 |
| | | 통합사회 | 3 | 통합사회A: 교과서 p.66~95 통합사회C: 교과서 p.96~125 | 홍선국 남현진 |
| | | 통합과학 | 4 | 통합과학A: 교과서 p.28~53 통합과학B: 교과서 p.100~111 통합과학C: 교과서 p.154~165 교과서 p.202~211 통합과학D: 교과서 p.57~69 | 구본찬, 김기권, 박승민, 박현묘, 유혜원, 조수아 |
| | | 일본어 I | 2 | 교과서 2, 3과 (p.46~79) 및 보충자료 | 박예림 |
| | | 중국어 I | 2 | 교과서 3단원~4단원 (p.38~63), 의문사 프린트, 자기소개 수행평가 프린트 | 이은규 |

※ 시험범위는 학사일정에 따라 변동될 수 있습니다.

2022. 06.

경 희 고 등 학 교 장



나를 찾아가는 학교
미래를 만드는 학교

가 정 통 신 문

경희대학교 병설 자율형사립고
경 희 고 등 학 교

제 목 : 2022학년도 1학기 2학년 기말고사 시험범위 안내

학부모님 여러분 안녕하십니까. 학생들의 효율적인 시험 대비를 위해 시험범위를 아래와 같이 공지합니다. 시험 기간은 7월7일(목)~7월13일(수)[5일간]이며 출제문항에 관한 이의신청 기간은 7월19일까지입니다. 아래의 시험 범위는 학교 사정에 따라 일부 변경될 수 있음을 사전에 말씀드립니다. 학부모님들의 관심과 협조에 늘 감사드립니다.

2학년 기말고사 시험범위표

| 학년 | 과목 | 단위 | 시험 범위 | 담당교사 |
|-------------|---------|----|--|-------------------|
| 2 학 년 | 문학 | 3 | 문학A: 교과서 p.64~93, 배부된 프린트 문학B: 교과서p.172~178, 배부된 프린트 | 오만근, 지영우 |
| | 수학1 | 4 | Ⅱ.1.3. 사인법칙과 코사인법칙 ~ Ⅲ. 수열 교과서 p.97~끝까지 제공된 프린트 전체 | 김효준, 이소라 |
| | 확률과통계 | 2 | 교과서 p.1~75, 유인물 | 정주희 |
| | 기하 | 2 | 교과서 p.58~105, 프린트 | 김원중 |
| | 영어1 | 4 | 교과서 Lesson4~5(p.86~137) 부교재 p.32~53 부교재 p.76~103 | 최현희 진대영 황창수 |
| | 영어권문화 | 2 | 교과서 Lesson2(p.30~51) | 진대영 |
| | 경제 | 3 | 교과서 p.62~104 PPT 및 유인물 | 민동훈 |
| | 사회문화 | 3 | 교과서 p.79~135, 프린트 | 안가은 |
| | 생활과 윤리 | 3 | 교과서 p.80~109 학습자료(ppt, 유인물) | 양성재 |
| | 세계사 | 3 | 교과서 p.38, p.42, p.43, p.49(문화), 교과서 p.51~99 | 송요한 |
| | 사회문제 탐구 | 2 | 교과서 p.10~31, 프린트 자료 | 남현진 |
| | 물리학1 | 3 | 교과서 p.70~139 (특수 상대성 이론~물질의 자성) | 유혜원 |
| | 화학1 | 3 | I -2. 물질의 양과 화학 반응식, Ⅱ. 원자의 세계 교과서 p.27~93, 유인물 | 김동만, 황윤서 |
| | 생명과학1 | 3 | 교과서 p.10~95, p.100~121 프린트 p.2~45, p.50~61 | 박현묘 |
| | 지구과학1 | 3 | p.11~107 (일부 누적) | 김기권 |
| | 정보 | 3 | Ⅱ.자료와 정보(p.50~87), 유인물 | 서영채 |
| | 생태와 환경 | 2 | 교과서 p.44~79 | 구본찬 |

※ 시험범위는 학사일정에 따라 변동될 수 있습니다.

2022. 06.

경 희 고 등 학 교 장



제 목 : 2022학년도 1학기 3학년 기말고사 시험범위 안내

학부모님 여러분 안녕하십니까. 학생들의 효율적인 시험 대비를 위해 시험범위를 아래와 같이 공지합니다. 시험 기간은 7월7일(목)~7월13일(수)[5일간]이며 출제문항에 관한 이의신청 기간은 7월19일까지입니다. 아래의 시험 범위는 학교 사정에 따라 일부 변경될 수 있음을 사전에 말씀드립니다. 학부모님들의 관심과 협조에 늘 감사드립니다.

3학년 기말고사 시험범위표

| 학년 | 과정 | 과목 | 단위 | 시험 범위 | 담당교사 |
|---------|--------|--------------|----|--|---------------------|
| 3 학년 | 공통 | 화법과 작문 | 3 | A: EBS수능특강 독서 p.62~111, p.174~179 교과서 p.121~225 EBS수능특강 문학 덴동어미화전가, 유산가, 연행가, 상춘곡(전문), 만언사, 용사음 B: EBS수능특강 독서 p.201~225 EBS수능특강 문학 누항사, 고공가 | 안충모, 유정화 |
| | | 영어독해와작문 | 4 | 영어독해와작문A: 1. 6월 모의고사 (듣기문제 제외) 2. 수능특강 영어편 10강 5번~13강 8번(p.66~89) 영어독해와작문B: 1. 수능특강 영어독해연습 3강~4강(p.30~53), Mini Test 1회 12번~28번(p.161~175) | 김동현, 박정아 |
| | 선 택 | 언어와매체 | 3 | 교과서 p.70~77, p.118~131, p.156~176, p.208~223 | 강민철 |
| | | 미적분 | 3 | 교과서 p.97~156 부교재 p.60~93 | 백승훈 |
| | | 일본어II | 2 | 교과서 3,4과 (p.44~70) | 박예림 |
| | | 동아시아사 | 3 | 교과서 p.64~85, 교과서 p.128~167 (수업 중 유인물 포함) | 송요한, 최우석, 한혜성 |
| | | 윤리와 사상 | 3 | 교과서 p.98~161 학습자료(ppt) | 양성재 |
| | | 한국지리 | 3 | 교과서 p.66~135 (기후환경, 거주공간, 생산과소비공간) | 황승근 |
| | | 국제 경제 | 3 | 교과서 p.58~103 | 민동훈 |
| | | 현대 세계의 변화 | 3 | 교과서 p.45~97, 교과서 p.184~197, p.112~139 | 송요한, 한혜성 |
| | | 물리학 II | 3 | p.68~157 | 허승환 |
| | | 화학 II | 3 | Ⅲ. 반응 속도와 촉매, Ⅳ. 전기 화학과 이용 교과서 p.119~183 | 황윤서 |
| | | 생명과학 II | 3 | p.94~147, p.194~217 | 조수아 |
| | | 지구과학 II | 3 | p.95~155 | 김기권 |
| | | 고급 물리학 | 2 | p.266~296, p.10~35 | 허승환 |
| | | 고급 화학 | 2 | 교과서 p.62~77, p.112~127, 유인물 내용 및 예상문제(p.1~13) | 김동만 |
| | | 고급 생명과학 | 2 | 교과서 p.106~115, p.129~156, p.163~185 | 조수아 |
| | | 프로그래밍 | 2 | 교과서 p.12~125, PPT | 문수련 |

※ 시험범위는 학사일정에 따라 변동될 수 있습니다.

2022. 06.

경 희 고 등 학 교 장