가 학교 교육과정 편성 운영의 기저

- 1) 본 교육과정은 초·중등교육법 제23조제2항, 국가교육위원회법 부칙 제4조, 교육부 고시 제2015-74호 (2015.9.23.), 제2022-33호(2022.12.22.) 및 국가교육위원회 고시 제2024-3호(2024.8.16.) 등과 대구미래 역량교육과정 편성·운영 지침(대구광역시교육청고시 제2025-4호)를 준수하여 본교의 제반 실태와 요구에 맞게 재구성한 것이다.
- 2) 본 교육과정은 국가 교육과정을 기반으로 대구 지역 학교가 교육과정을 설계하고 운영할 때 지향해야 할 방향과 고려해야 할 일반적인 원칙을 제시한 것이다.
- 3) 국가 교육과정 및 대구미래역량교육과정 편성·운영 지침 이외에 더 필요한 구체적인 사항이나 교육 활동은 학교장이 학교의 실정과 교사, 학생, 지역의 특수성에 알맞게 편성·운영한다.

나 학교 교육과정 편성의 기본 방향

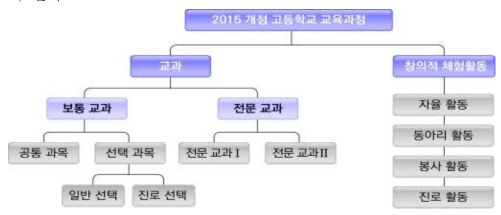
- 1) 국가 교육과정과 대구미래역량교육과정을 바탕으로 '자율성'을 갖고 학교 교육과정을 설계·운영하며, 학생의 특성과 학교 여건에 적합한 학습 경험을 제공한다. 또한 지역의 특수성, 교육공동체의 요구, 학 교 실정을 반영하여 자율적인 학교 교육과정을 편성·운영한다.
- 2) 고등학교 1학년부터 3학년까지의 학점 기반 선택 중심 교육과정으로 편성 운영한다.
- 3) 학교는 학교 교육과정 편성·운영 계획을 바탕으로 학년(군)별 교육과정 및 교과(군)별 교육과정을 편성할 수 있다.
- 4) 고등학교 교과는 보통 교과와 전문 교과로 구분하며, 학생들의 기초소양 함양과 기본 학력을 보장하기 위하여 보통 교과에 공통 과목을 개설하여 모든 학생이 이수하도록 한다.
- 5) 학습 부담을 적정화하고 의미 있는 학습 활동이 이루어질 수 있도록 학기당 이수 교과목 수를 조정하여 집중이수를 실시할 수 있다.
- 6) 교과와 창의적 체험활동은 학생의 관심과 요구, 학교의 실정과 교사의 필요, 계절 및 지역의 특성 등에 따라 각 교과목의 학년군별 목표 달성을 위해 지도 내용의 순서와 비중 등을 조정하여 운영할 수 있다.
- 7) 범교과 학습 주제는 교과와 창의적 체험활동 등 교육 활동 전반에 걸쳐 통합적으로 다루도록 하고, 지역사회 및 가정과 연계하여 지도한다.
- 8) 학교급 간 전환기의 학생들이 상급 학교의 생활 및 학습을 준비하는 데 필요한 교육을 지원하기 위해 진로연계교육을 운영할 수 있다.

다 학교 교육과정 편성 운영의 일반

- 1) 고등학교 교육과정의 총 이수 학점(단위)는 192학점(3학년: 204단위)이며, 교과(군) 174학점(3학년: 180 단위), 창의적 체험활동 18학점(1학년: 288시간, 2학년: 306시간, 3학년: 24단위(408시간))으로 편성한다. 자세한 사항은 학교교육과정 편성·운영 지침에 따른다.
- 2) 학교의 수업 일수는 매 학년 190일 이상을 기준으로 하여 학교운영위원회의의 심의를 거쳐 학교의 장이 정한다. 다만, 학교의 장은 천재지변 등 교육과정의 운영상 필요한 경우에는 10분의 1의 범위에서 수업 일수를 줄일 수 있으며, 이 경우 다음 학년도 개시 30일 전까지 교육청에 보고하여야 한다.
- 3) 수업 시수를 계절, 학교 실정, 학생 실태, 지역 여건 등에 알맞게 월별, 주별로 적절히 배정하여 학교 교육과정, 교과별 교육과정을 편성 운영한다.
- 4) 수업 결손을 예방하기 위하여 각종 재난 발생 시 수업 일수와 수업 시수 학보를 위한 보충 계획을 수립 하며, 각종 행사는 교육과정을 재구성하여 교과 및 창의적 체험활동과 연계하여 운영하도록 한다.
- 5) 학교는 과목별 최소 성취수준을 보장하기 위해 학교의 여건 등을 고려하여 다양한 방식으로 예방·보충 지도를 실시하여야 한다.

라 2015 개정 교육과정 편성·운영

1) 편제



2) 단위 배당 기준

구분	교과 영역	교과(군)	공통 과목	필수 이수	학교 자율과정		
			(학점(단위))	학점(단위)	2학년	3학년	
		국어	국어(8)	10			
	71 *	수학	수학(8)	10	학생의 적성과 진로를 고려하여 편성		
	기초	영어	영어(8)	10			
		한국사	한국사(6)	6			
_	탐구	사회(역사/도덕 포함)	통합사회(8)	10			
교 과 (군)		과학	통합과학(8) 과학탐구실험(2)	12			
(E)	+11.0 01.4	체육		10			
	체육・예술	예술		10			
	생활·교양	기술・가정/제2외국어 /한문/교양		16			
		94	80	86			
창의적 체험활동				18(30	6시간)	24(408시간)	
	총 이수 학점(단위)				92	204	

- ① 1학점(단위)는 50분을 기준으로 하여 17회를 이수하는 수업량이다. 단, 1회는 학교가 자율적으로 운영할 수 있다.
- ② 1시간의 수업은 50분을 원칙으로 하되, 기후 및 계절, 학생의 발달 정도, 학습 내용의 성격 등과 학교 실정을 고려하여 탄력적으로 편성·운영할 수 있다.
- ③ 공통 과목은 2학점(단위) 범위 내에서 감하여 편성·운영할 수 있다. 단, 한국사는 6학점(단위) 이상 이수 하되 2개 학기 이상 편성하도록 한다.
- ④ 과학탐구실험은 이수 단위 증감 없이 편성·운영하는 것을 원칙으로 한다.
- ⑤ 필수 이수 학점(단위) 수는 해당 교과(군)의 '최소 이수 학점(단위)'으로 공통 과목 학점(단위) 수를 포함한다.
- ⑥ 기초 교과 영역 이수 학점(단위) 총합은 교과 총 이수 학점(단위)의 50%를 초과하지 않도록 한다.
- ⑦ 창의적 체험활동의 학점(단위)은 최소 이수 학점(단위)이며 ()안의 숫자는 이수 학점을 이수 시간 수로 환산한 것이다.
- ⑧ 총 이수 학점(단위) 수는 고등학교 3년간 이수해야 할 '최소 이수 학점(단위)'를 의미한다.

3) 보통 교과 및 전문 교과

가) 보통 교과

	-				
교과	교과(군)	공통 과목	선택	과목	
영역	파파(正)	으유 피크	일반 선택	진로 선택	
	국어	국어	화법과 작문, 독서, 언어와 매체, 문학	실용 국어, 심화 국어, 고전 읽기	
기초	수학	수학	수학I, 수학II, 미적분, 확률과 통계	기본 수학, 실용 수학, 인공지능 수학, 기하, 경제 수학, 수학과제 탐구	
71-	영어	영어	영어 회화, 영어 I, 영어 독해와 작문, 영어Ⅱ	기본 영어, 실용 영어, 영어권 문화, 진로 영어, 영미 문학 읽기	
	한국사	한국사			
FIT	사회(역사/ 도덕 포함)	통합사회	한국지리, 세계지리, 세계사, 동아시아사, 경제 정치와 법, 사회·문화, 생활과 윤리, 윤리와 사싱	여행지리, 사회문제 탐구, 고전과 윤리	
탐구	과학	통합과학 과학탐구실험	물리학 I , 화학 I , 생명과학 I , 지구과학 I	물리학Ⅱ, 화학Ⅱ, 생명과학Ⅱ, 지구과학Ⅱ, 과학사, 생활과 과학, 융합과학	
	체육		체육, 운동과 건강	스포츠 생활, 체육 탐구	
체육·예술	예술		음악, 미술, 연극	음악 연주, 음악 감상과 비평, 미술 창작, 미술 감상과 비평	
	기술·가정		기술·가정, 정보	농업 생명 과학, 공학 일반, 창의 경영, 해양 문화와 기술, 가정과학, 지식 재산 일반, 인공지능 기초	
생활·교양	제2외국어		독일어 I, 프랑스어 I, 스페인어 I, 중국어 I 일본어 I, 러시아어 I, 아랍어 I, 베트남어 I	독일어표, 프랑스어표, 스페인어표, 중국어표 일본어표, 러시아어표, 아랍어표, 베트남어표	
	한문		한문 I	한문Ⅱ	
	교양		철학, 논리학, 심리학, 교육학, 종교학, 진로와 직업, 보건, 환경, 실용 경제, 논술		

- ① 선택 과목의 기본 학점(단위) 수는 5학점(단위)이다.
- ② 교양 교과목을 제외한 일반 선택 과목은 2학점(단위) 범위 내에서 증감하여 편성·운영할 수 있다.
- ③ 교양 교과목과 진로 선택 과목은 3학점(단위) 범위 내에서 증감하여 편성·운영할 수 있다.
- ④ 체육 교과는 매 학기 편성하도록 한다.

나) 과목별 이수 기본 단위와 증감 범위

과목 구분	과목	기본 단위	편성운영 범위	비고
	국어, 수학, 영어, 통합사회, 통합과학	8단위	6 ~ 8단위	2단위 내 감축 허용
공통	한국사	6단위	6단위 이상	
과목	과학탐구실험	2단위	2단위	과학고, 체육고, 예술고, 특성화고외 산업수요 맞춤형고에서는 과학탐구실험 편성 제외 가능
일반 선택 과목	국어, 수학, 영어, 사회(역사/도덕 포함), 과학, 체육, 예술, 기술·가정, 제2외국어, 한문 교과(군) 관련 일반 선택 과목	5단위	3 ~ 7단위	2단위 내 증감 허용
교양 교과목	철학, 논리학, 심리학, 교육학, 종교학, 진로와 직업, 보건, 환경, 실용 경제, 논술	5단위	2 ~ 8단위	3단위 내 증감 허용
진로 선택 과목	국어, 수학, 영어, 사회(역사/도덕 포함), 과학, 체육, 예술, 기술·가정, 제2외국어, 한문 교과(군) 관련 진로 선택 과목	5단위	2 ~ 8단위	3단위 내 증감 허용

다) 전문 교과 I

	기, CE 포시크					
교과(군)		ī	 			
과학 계열	심화 수학 I 고급 물리학 물리학 실험 정보과학	심화 수학II 고급 화학 화학 실험 융합과학 탐구	고급 수학 I 고급 생명과학 생명과학 실험 과학과제 연구	고급 수학Ⅱ 고급 지구과학 지구과학 실험 생태와 환경		
체육 계열	스포츠 개론 체조 운동 체육 전공 실기 기초 스포츠 경기 체력	체육과 진로 탐구 수상 운동 체육 전공 실기 심화 스포츠 경기 실습	체육 지도법 개인·대인 운동 체육 전공 실기 응용 스포츠 경기 분석	육상 운동 단체 운동		
예술 계열	음악이론 합창 미술 이론 입체 조형 무용의 이해 무용 음악 실습 문예 창작 입문 고전문학 감상 극 창작 연극의 이해 연극 감상과 비평 영화 제작 실습 사진의 이해	음악사 합주 미술사 매체 미술 무용과 몸 안무 문학 개론 현대문학 감상 연기 영화의 이해 영화의 이해 영화 감상과 비평 기소 촬영	시창·청음 공연실습 드로잉 미술 전공 실기 무용 기초 실기 무용과 매체 문장론 시 창작 무대기술 영화기술	무용 감상과 비평 문학과 매체 소설 창작 연극 제작 실습 시나리오 중급 촬영		
외국어 계열	사진 표현 기법 심화 영어 회화 I 심화 영어 독해 I 전공 기초 독일어 독일어 독해와 작문 I 전공 기초 프랑스어 프랑스어 독해와 작문 II 전공 기초 스페인어 스페인어 독해와 작문 II 전공 기초 중국어 중국어 독해와 작문 II 전공 기초 일본어 일본어 독해와 작문 II 전공 기초 러시아어 러시아어 독해와 작문 II 전공 기초 아랍어 아랍어 독해와 작문 II 전공 기초 아랍어 이 목해와 작문 II 전공 기초 이랍어 이 목해와 작문 II 전공 기초 이랍어 이 목해와 작문 II 전공 기초 이랍어 이 목해와 작문 II 전공 기초 비트 남어 베트남어 독해와 작문 II	스페인어 회화 I 스페인어권 문화 중국어 회화 I 중국 문화 일본어 회화 I 일본 문화	사진 영상 편집 심화 영어 I 심화 영어 작문 I 독일어 회화 I 프랑스어 회화 I 스페인어 회화 I 중국어 회화 I 일본어 회화 I 러시아어 회화 I 어랍어 회화 I 베트남어 회화 I 베트남어 회화 I	사진 감상과 비평 심화 영어 대 심화 영어 작문 대 독일어 독해와 작문 I 프랑스어 독해와 작문 I 스페인어 독해와 작문 I 중국어 독해와 작문 I 일본어 독해와 작문 I 러시아어 독해와 작문 I 어랍어 독해와 작문 I 베트남어 독해와 작문 I		
국제 계열	국제 정치 한국 사회의 이해 현대 세계의 변화	국제 경제 비교 문화 사회 탐구 방법	국제법 세계 문제와 미래 사회 사회과제 연구	지역 이해 국제 관계와 국제기구		

① 전문 교과 I 과목의 기본 학점(단위) 수는 5학점(단위)이다.

② 전문 교과 I 과목의 이수 학점(단위)은 3학점(단위) 범위 내에서 증감하여 편성 \cdot 운영할 수 있다.

4) 교육과정 편성·운영 기준

가) 공통사항

- 1) 학교는 학생이 3년간 이수할 수 있는 과목을 학년별, 학기별로 편성하여 학생과 학부모에게 안내 하도록 한다.
- 2) 학교는 학생의 학습 부담을 고려하고 의미 있는 학습 활동이 이루어질 수 있도록 학기당 이수 과목 수를 적정하게 편성한다. 이 경우 학교는 학생의 요구, 학교의 여건 등을 종합적으로 고려하여 학기당 이수 과목 수 기준을 설정하여 교과협의회 및 학교교육과정위원회 검토와 학교운영위원회의 심의를 거쳐 학교 교육과정에 반영한다.
- 3) 과목의 이수 시기와 학점(단위)은 학교에서 자율적으로 편성·운영하되, 공통 과목은 해당 교과 (군)의 선택 과목 이수 전에 편성·운영하는 것을 원칙으로 한다.
- 4) 선택 과목 중에서 위계성을 갖는 과목의 경우, 계열적 학습이 가능하도록 편성한다. 단, 학교의 실정 및 학생의 요구, 과목의 성격에 따라 탄력적으로 편성·운영할 수 있다.
- ※ I 과 Ⅱ로 구분되어 있는 과목의 경우 특별한 경우를 제외하고는 I을 먼저 이수한 후 Ⅱ를 이수하 도록 학교교육과정을 편성하는 것이 바람직하다.
 - 수학 선택 과목의 위계 예시



- <전문 교과 I 과목의 위계>
- · <수학 I >과 <수학 I >를 모두 편성 시 <수학 I >을 선 이수하고 <수학 I >를 이수하거나 병행하 여 이수하도록 한다.
- · <미적분>은 <수학I>과 <수학표>를 전제한 과목으로, 가급적 위계대로 편성하는 것이 바람직하다.
- · <경제 수학>은 <수학 I >의 학습을 전제로 한다.
- · <실용 수학>과 <수학 과제 탐구>는 위계성은 없으나 '선택 과목은 공통 과목 이수 후 편성 운영한다'는 총론 원칙에 따라 공통 과목 <수학> 이후에 편성한다. 단, <실용 수학>을 <수학>이수 전에 진로 선택 과목 또는 <수학>을 대체하여 편성 · 운영할 수 있다.
- · <고급 수학 I >, <고급 수학 Π >는 <심화 수학 I >, <심화 수학 Π > 또는 이들 과목에 포함된 내용을 다루는 보통 교과를 이수한 학생들이 더욱 심화된 내용을 학습할 수 있는 전문 교과로, 특목고 등에서는 공통 과목 <수학>을 이수한 후 <심화 수학I >, <심화 수학 Π >, <고급 수학I >

• 과학 선택 과목의 위계 예시



- · <통합과학> 및 <과학탐구실험>은 모든 학생들이 필수적으로 이수해야 할 공통 과목이며, 그 외 과학 과목의 이수는 <통합과학>의 학습을 원칙적으로 전제한다.
- ※ <과학탐구실험>은 과학·체육·예술계열 고교의 경우 학교 실정에 따라 탄력적으로 운영 가능하다.
- · <과학 I >과 <과학 I >를 모두 편성할 때에는 계열적으로 편성하는 것이 원칙이나, 학교의 실정 및 학생의 요구에 따라 병행하여 편성하는 등 탄력적 운영이 가능하다.
- ※ <과학Ⅱ>를 먼저 이수한 후 <과학I>을 이수하는 것은 원칙적으로 불가하다.
- · <과학사>, <생활과 과학>, <융합 과학>은 모든 학생들이 희망 및 진로에 따라 이수가 가능하나, <융합과학>은 <과학 I·II>를 학습한 후 융합적 사고 함양을 위해 이수하는 것이 바람직하다.
- · '전문 교과 I '은 이와 연계된 '보통 교과'를 이수한 후 더욱 심화된 내용을 학습하는 과목으로 구성 되며, <고급 과학>, <과학 실험> 과목은 계열적으로 연계하여 편성할 수 있다.
 - 5) 학교는 일정 규모 이상의 학생이 국가 교육과정에 제시된 선택 과목의 개설을 요청할 경우 해당 과목을 개설해야 하며, 학교는 그 기준과 절차를 마련한다. 만약 학교의 실정상 개설이 어려운 경우에는 학교 내 소수 선택 과목 운영 또는 학교 간 공동교육과정 연계 등을 통해 해당 학생들의 과목 선택권이 보장되도록 노력해야 한다.
 - 6) 학교에서 개설하지 않은 선택 과목 이수를 희망하는 학생이 있을 경우 그 과목을 개설한 다른학교에서의 이수를 인정한다. 이와 관련된 구체적인 사항은 교육청이 정하는 지침에 따른다.
 - 7) 학교는 필요에 따라 국가 교육과정에 제시되어 있는 과목 외에 새로운 과목을 개설할 수 있다. 새로운 과목을 개설하여 운영하고자 할 경우에는 사전에 교육감의 승인을 받아야 한다.
 - 8) 학교는 창의적 체험활동의 영역을 학생들의 발달 수준, 학교의 여건 등을 고려하여 자율적으로 편성·운영하고, 학생의 진로와 연계하여 다양한 활동이 이루어질 수 있도록 한다.
 - 9) 전·편입학생이 공통 과목을 이수하지 못한 경우 교육청과 학교에서는 출석수업, 과제학습, 자기 주도학습, 원격학습 등 다양한 유형의 보충학습과정을 통해 학습 결손이 발생하지 않도록 한다.
 - 10) 학교에서 개설하지 않은 선택 과목 이수를 희망하는 학생이 있을 경우 그 과목을 개설한 다른 학교에서의 이수를 인정한다. 이와 관련된 구체적인 사항은 교육청이 정하는 지침에 따른다.
 - 11) 학교는 과목별 최소 성취수준을 보장하기 위해 학교의 여건 등을 고려하여 다양한 방식으로 예방· 보충지도를 실시하여야 한다. 이와 관련된 구체적인 사항은 대구광역시교육청의 학업성적관리 시행 지침이 정하는 바에 따른다.

나) 일반고등학교 편성 기준

- 1) 1학점(단위)은 50분을 기준으로 하여 17회를 이수하는 수업량으로 1회는 학교가 자율적으로 운영할 수 있다.
 - 17회 중 1회의 수업은 학교가 해당 교과 또는 타교과 융합형의 프로젝트수업, 보충 수업, 동아리 활동 연계 수업, 과제 탐구 수업 등 자율적 교육과정을 운영할 수 있다.
 - '자율적 교육과정'을 운영하는 경우, 학기 초 '자율적 교육과정' 운영 계획을 설계하고, 교과협의 회 및 학교 교육과정 위원회의 검토, 학교운영위원회 심의를 거쳐 운영하도록 한다.

<자율적 교육과정 운영(예시)>

- ① 프로젝트형: 교과 융합학습 등 주제 중심의 프로젝트 수업, 직업 체험 프로젝트 등 운영
- ② 보충수업형: 학습 결손, 학습 수준 미흡 학생 대상 보충수업 운영
- ③ 동아리형: 학습동아리 연계 운영, 교과에 관한 학생 주도적 학습 시간 운영
- ④ 학습몰입형: 교과별 심화 이론, 과제 탐구 등 심층적 학습 시간 운영
- ⑤ 진로집중형: 진로 설계·체험, 고등학교 1학년 대상 진로집중학기제 운영
- 2) 학교는 교육과정을 보통 교과 중심으로 편성하되, 필요에 따라 전문 교과의 과목을 개설할 수 있다.
- 3) 학교는 학생이 이수하기를 희망하는 일반 선택 과목을 개설하도록 노력해야 하며, 모든 학생이 보통 교과의 진로 선택 과목에서 3개 과목 이상을 이수할 수 있도록 한다.
- 4) 학교가 제2외국어 과목을 개설할 경우, 2개 이상의 과목을 동시에 개설하도록 노력해야 한다.
- 5) 특정 교과를 중심으로 중점 학교를 운영할 수 있으며, 이 경우 자율 편성 학점(단위)의 50% 이상을 해당 교과목으로 편성할 수 있다.
- 6) 체육, 음악, 미술 등의 과정을 개설하는 학교의 경우, 필요에 따라 지역 내 중점 학교 및 지역사회학습장 등을 활용할 수 있다.
- 7) 학교가 필요에 따라 국가 교육과정에 명시되지 않은 새로운 과목을 개설할 경우 진로 선택 과목으로 편성하다.

5) 교육과정 편성 점검표

점검 내용	점검 확인 (>)	총론* 해설서 쪽수
· 2015 개정 교육과정 적용 교과목으로 편성하였는가?		-보통교과 : p75 -전문 교과I : p78 -전문 교과II : p80~86
· 과목의 이수 학점이 기본 학점과 증감 편성.운영 범위를 준수하였는가?		-p69, ③ / p70, ④ -p76: ①~③, <표 Ⅲ-10>
· 한국사 6학점 이상 이수하되, 2개 학기 이상 편성하였는가?		-p69, ③
· 체육 교과는 매 학기, 총 10학점 이상 편성하였는가?		-p77, ④
 기초 교과 영역(국어, 수학, 영어, 한국사) 이수 학점 총합이 교과 총 이수학점의 50%를 준수하였는가?(기초 교과는 교과 총 이수학점의 50% 이내 편성) ✓ 영어·수학 교과의 과목을 수강자 수 13명 이하로 운영할지라도 기초 교과 영역 이수단위에 포함됨. ✓ 일반 고등학교(자율고 포함)에서 전문 교과 I, II과목을 편성할 경우, 진로 선택과목으로 편성하고, 기초 교과 이수단위에 포함됨. ✓ 일반 고등학교(자율고 포함)에서 전문 교과 I 예술계열 교과(군)의 문학 개론, 현대문학감상등을 국어 교과(군)으로 편성 가능함 다만, 기초 교과 영역이수단위에 포함됨. 		-p71, ⑥ -2015 개정 고등학교 교육 과정 편성·운영 톺아보기 p23~24, Q5, Q6, Q7 / p28, Q16
 교과 영역 및 교과(군)별 필수 이수 학점을 충족하였는가? ✓ 교과별 필수 이수 학점은 공통 과목을 포함하여 국가 교육과정에 제시되어 있는 보통교과 에서 충족해야 함. ✓ 다만, 일반 고등학교(자율고 포함)에서 보통교과로 편제한 전문 교과의 과목은 보통교 과로 간주되므로 필수 이수 학점에 포함 가능함. ✓ 한국사는 기초 교과 영역의 독립된 교과로 편제되므로 사회 교과(군)의 필수 이수 학점에 포함되지 않음. ✓ 다만, 기초학력 보충 및 예술체육대안 교육과정을 2년 이상 별도로 운영할 경우 교과(군)별 필수 이수 학점을 감할 수 있음. 		-p67, 표 / 70, ⑤ -p105, 가) -2015 개정 고등학교 교육 과정 편성운영 톺아보기 p22, Q2, Q3 -2023. 고등학교 대구미래 역량교육과정 편성운영 지 참(p22, 3)

점검 내용	점검 확인 (∨)	총론* 해설서 쪽수
 문·이과 등 진로집중과정 구분 없이 동일 과목을 동일 이수 학점으로 편성하였는가? ✓ 입학년도가 동일할 경우 -1학년 1학기 1, 2단위 편성 경우, 편성 불가 		-p97, 라) Q&A -2015 개정 교육과정 총론 해설(고등학교) 수정시항 (2018.7.11.), 괴목별 이수 단위는 학교가 자율적으로
과목명 기준 단위 <u>1학년</u> 1학기 2학기		정하되, 입학년도가 동일한 경우, 동일과목은 동일이수 단위로 편성해야 함.
A 5 1 .		-초중등 교육과정 일부 개정 (2019.12.27.), 대구미래역
✓ 입학년도가 다를 경우 -2학년 5단위, 3학년 4단위 편성 경우, 편성 가능 고022학년도 입학생 2021학년도 입학생 과목명 기준 단위 2학년 3학년		량교육과정 편성운영 지침 (p22)에 따라 학교는 기초 학력 보충 및 예술·체육· 대안 교육과정을 2년 이상
1학기 2학기 1학기 2학기 A 5 5 · 4 ·		별도로 운영할 경우에 한하 여 교과(군)별 필수 이수 학
		점을 감하여 필수 이수 학점을 다르게 정할 수 있음.
· 입학생 3개년 총 이수 학점을 192학점 이상 편성하였는가?(교과 174학점, 창의적 체험활동 18학점)		-p72, ® / p95, 기)
· 교과의 총 이수 학점을 증배 운영한 경우, 기초 교과 이수 학점 50% 준수 및 시교육청에 이수 학점 증배 신청서를 제출하였는가?		2023. 고등학교 대구미래역량 교육괴정 편상 운영 지침 p727
· 공통 과목은 해당 교과(군)의 선택 과목(일반 선택, 진로 선택) 이수 전에 편성하였는가?		-p97, 라), ①
· 위계성을 갖는 과목의 경우 계열성(I, IT등)을 준수하여 편성하였는가?		-p99: []()
· 제2외국어, 종교 교과목 편성 시 2개 이상 과목을 개설하였는가?		-p108, 라) / 164, 마
· 모든 학생이 보통 교과의 진로 선택 과목에서 3개 과목 이상을 선택할 수 있도록 편성하였는가?		-p107, 다) -2015 개정 고등학교 교육과 정 편성운영 톺이보기 p27, Q13~Q14
· 2023학년도 3개 학년 편성에서 동일 과목을 각기 다른 학년에 이수 단위도 같게 편성한 경우, 성적을 통합 산출해야 함을 확인하였는가? ✓ 다만, 교육과정 편제상으로 학습내용과 성취기준이 달라 평가를 달리할 수밖에 없는 경우에는 당해학교의 학업성적관리규정으로 정하여 달리할 수 있음.		-2023 흑생부 기재요령, p111

6) 교육과정 편성에 따른 성취도와 석차 등급 산출

보통교과는 '성취도(A-B-C-D-E)'와 '석차등급(1등급-9등급)'으로, 전문교과는 '성취도(A-B-C-D-E)'로 산출하는 것을 원칙으로 하되, 세부적인 사항은 다음을 참조한다.

	7	¬ ⊔		점수/과 - (표준편		성취도(수강자수)	석차	비고
	구	분	원점수	과목 평균	표준 편차	성취도	수강자 수	등급	미 고
	공통 과목		0	0	0	5단계	0	0	• (성취도 3단계) 과학탐구실험 ※ 과학탐구실험은 석차등급 미산출
	일반 선택	기초/ 탐구/ 생활·교양	0	0	0	5단계	0	0	• 교양 교과(군) 제외
보 통 교	과목	체육· 예술	-	-	-	3단계	-	-	• 수강자수 입력하지 않음
과	진로 선택 과목 ※기초/탐구/생활· 교양/체육·예술		0	0	- ※ 성취도별 분포비율 입력	3단계	0	-	진로선택으로 편성된 '전문 교과 I· II' 포함 교양 교과(군) 제외 '석차등급' 및 '표준편차' 삭제, '성취도별 분포비율' 입력
	교양 교과(군)		-	-	-	Р	-	Р	
	전문 교과I		0	0	0	3단계 또는 5단계	0	0	• (성취도 3단계 과목) 융합과학 탐구, 과학과제 연구, 물리학 실험, 화학 실험, 생명과학 실험, 지구과학 실험, 사회 탐구 방법, 사회과제 연구
	전문 교	고라ㅁ	0	0	0	5단계	0	-	• 석차등급 미산출
보통 교과 및 전문 교과I 중 수강자수 13명 이하인 과목		0	0	0	교과(군) 별 3단계 또는 5단계	0	'•' 또는 '○등급'	• 보통 교과 공통 과목 과학탐구실험, 진로 선택 과목(진로 선택으로 편성 된 전문 교과 포함), 체육예술 교과 (군)의 일반 선택 과목, 교양 교과 (군)의 과목 제외	
공동 교육과정 과목		0	0	0	교과(군) 별 3단계 또는 5단계	0	-	•보통 교과 진로 선택 과목(진로선택 으로 편성된 전문 교과 포함), 체육 예술 교과(군)의 일반 선택 과목, 교 양 교과(군)의 과목 제외	

마 2022 개정 교육과정 편성·운영

1) 편제



2) 단위 배당 기준

교과(군)	공통 과목	필수 이수 학점	자율 이수 학점	
국어	공통국어1, 공통국어2	8		
수학	공통수학1, 공통수학2	8		
영어	공통영어1, 공통영어2	8		
사회	한국사1, 한국사2	6		
(역사/도덕 포함)	통합사회1, 통합사회2	8	학생의 적성과 진로를	
과학	통합과학1, 통합과학2 과학탐구실험1, 과학탐구실험2	10	고려하여 편성	
 체육		10		
예술		10		
기술・가정/정보/ 제2외국어/한문/교양		16		
	소 계	84	90	
 	의적 체험활동	18(288시간)		
총	이수 학점(단위)		192	

- ① 1학점(단위)는 50분을 기준으로 하여 16회를 이수하는 수업량이다.
- ② 1시간의 수업은 50분을 원칙으로 하되, 기후 및 계절, 학생의 발달 정도, 학습 내용의 성격, 학교 실정 등을 고려하여 탄력적으로 편성·운영할 수 있다.
- ③ 공통 과목의 기본 학점은 4학점이며, 1학점 범위 내에서 감하여 편성·운영할 수 있다. 단, 한국사1, 2의 기본 학점은 3학점이며 감하여 편성·운영할 수 없다.
- ④ 과학탐구실험1, 2의 기본 학점은 1학점이며 증감 없이 편성·운영하는 것을 원칙으로 한다.
- ⑤ 필수 이수 학점 수는 해당 교과(군)의 최소 이수 학점이다.
- ⑥ 국어, 수학, 영어 교과의 이수 학점 총합은 81학점을 초과하지 않도록 하며, 교과 이수 학점이 174학점을 초과하는 경우에는 초과 이수 학점의 50%를 넘지 않도록 한다.
- ⑦ 창의적 체험활동의 학점 수는 최소 이수 학점이며 ()안의 숫자는 이수 학점을 시간 수로 환산한 것이다.
- ⑧ 총 이수 학점 수는 고등학교 졸업을 위해 3년간 이수해야 할 최소 이수 학점을 의미한다.

3) 보통 교과

7747	7 E 7 D	선택 과목					
교과(군)	공통 과목	일반 선택	진로 선택	융합선택			
국어	공통국어1 공통국어2	화법과 언어, 독서와 작문, 문학	주제 탐구 독서, 문학과 영상, 직무 의사소통	독서 토론과 글쓰기, 매체 의사소통, 언어생활 탐구			
수학	공통수학1 공통수학2	대수, 미적분 I ,	기하, 미적분표, 경제 수학,	수학과 문화, 실용 통계,			
	기본수학1 기본수학2	확률과 통계	인공지능 수학, 직무 수학	수학과제 탐구			
영어	공통영어1 공통영어2	영어I, 영어Ⅱ,	영미 문학 읽기, 영어 발표와 토론, 심화 영어, 심화 영어 독해와 작문,	실생활 영어 회화, 미디어 영어, 세계 문화외			
0 1	기본영어1 기본영어2	영어 독해와 작문	직무 영어	영어			
사회(역사/	한국사1 한국사2	세계시민과 지리, 세계사, 사회와 문화	한국지리 탐구, 도시의 미래 탐구 동아시아사 역사 기행 정치, 법과 사회, 경제	여행지리, 역사로 탐구하는 현대 세계, 사회문제 탐구, 금융과 경제생활,			
도덕 포함)	통합사회1 통합사회2	현대사회와 윤리	윤리와 사상, 인문학과 우리 국제 관계의 이해	윤리문제 탐구, 기후변화외 지속가능한 세계			
과학	통합과학1 통합과학2 과학탐구실험1 과학탐구실험2	물리학, 화학, 생명과학, 지구과학	역학과 에너지 전자기와 양자 물질과 에너지 화학 반응의 세계 세포와 물질대사 생물의 유전 지구시스템과학 행성우주과학	과학의 역사와 문화, 기후변화와 환경생태, 융합과학 탐구			
체육		체육1, 체육2	운동과 건강, 스포츠 문화*, 스포츠 과학*	스포츠 생활1, 스포츠 생활2			
예술		음악, 미술, 연국	음악 연주와 창작, 음악 감상과 비평 미술 창작, 미술 감상과 비평				
기술 · 가정 / 정보		기술 · 가정 정보	로봇과 공학세계, 생활과학 탐구 인공지능 기초, 데이터 과학	창의 공학 설계, 지식 재산 일반, 생애 설계와 자립*, 아동발달과 부모 소프트웨어와 생활			
제2외국어 / 한문		독일어, 프랑스어, 스페인어, 중국어, 일본어, 러시아어, 아랍어, 베트남어	독일어 회화, 프랑스어 회화, 스페인어 회화, 중국어 회화, 일본어 회화, 러시아어 회화, 아랍어 회화, 베트남어 회화 심화 독일어, 심화 프랑스어, 심화 스페인어, 심화 중국어, 심화 일본어, 심화 러시아어, 심화 아랍어, 심화 베트남어	독일어권 문화, 프랑스어권 문화, 스페인어권 문화, 중국 문화, 일본 문화, 러시아 문화, 아랍 문화, 베트남 문화			
		한문	한문 고전 읽기	언어생활과 한자			
교양		진로와 직업, 생태와 환경	인간과 철학, 논리와 사고, 인간과 심리, 교육의 이해, 삶과 종교, 보건, 창의융합 과제연구**	인간과 경제활동, 논술			

- ① 선택 과목의 기본 학점은 4학점이다. 단, 체육, 예술, 교양 교과(군)의 기본 학점은 3학점이다.
- ② 선택 과목은 1학점 범위 내에서 증감하여 편성·운영할 수 있다.
- ③ * 표시한 과목의 기본 학점은 2학점이며, 1학점 범위 내에서 감하여 편성·운영할 수 있다.
- ④ 체육 교과는 매 학기 이수하도록 한다.
- ⑤ ** 표시한 과목은 대구광역시교육청에서 승인한 과목이다.

		선택 과목						
계열	교과(군)	진로 선택						
기수니	수학	전문 수학 이산 수학 고급 기하 고급 대수 고급 미적분						
과학 계열	과학	고급 물리학 고급 화학 고급 생명과학 고급 지구과학 과학과제 연구	물리학 실험 화학 실험 생명과학 실험 지구과학 실험					
	정보	정보과학						
체육 계열	체육	스포츠 개론 육상 체조 수상 스포츠 기초 체육 전공 실기 심화 체육 전공 실기 고급 체육 전공 실기 스포츠 경기 체력 스포츠 경기 기술 스포츠 경기 분석 기초요트전공실/★	스포츠 교육 스포츠 생리의학 스포츠 행정 및 경영					
	예술	음악 이론 음악사 시창·청음 음악 전공 실기 합창·합주 음악 공연 실습 미술 이론 드로잉 미술사 미술 전공 실기 조형 탐구	음악과 문화 미술과 사회					
예술 계열		무용의 이해 무용과 몸 무용 기초 실기 무용 전공 실기 안무 무용 제작 실습 무용 감상과 비평 문예 창작의 이해 문장론 문학 감상과 비평 시 창작 소설 창작 극 창작 연극과 몸 연국과 말 무대 미술과 기술 연기	무용과 매체 문학과 매체 연극과 삶					
		연극 제작 실습 연극 감상과 비평 영화의 이해 촬영·조명 편집·사운드 영화 제작 실습 영화 감상과 비평 사진의 이해 사진 촬영 사진 표현 기법 영상 제작의 이해 사진 감상과 비평	영화와 삶사진과 삶					
	영어	심화 영어 회화I 심화 영어 회화표 심화 영어 I 심화 영어표 심화 영어 독해I 심화 영어 독해표 심화 영어 작문 I 심화 영어 작문표						
	사회 (역사/ 도덕 포함)	국제 정치 국제 경제 국제법 지역 이해 한국 사회의 이해 비교 문화 세계 문제와 미래사회 현대 세계의 변화 사회 탐구 방법 국제 관계와 국제기구 사회 과제 연구						
		전공 기초 독일어 독일어 회화I 독일어 회화Ⅱ 심화 독일어* 독일어 독해와 작문I 독일어 독해와 작문Ⅱ 전공 기초 프랑스어 프랑스어 회화I 프랑스어 회화Ⅲ	독일어권 문화* 프랑스어권 문화*					
외국어 · 국제		프랑스어 독해와 작문 I 프랑스어 독해와 작문표 심화 프랑스어* 전공 기초 스페인어 스페인어 회화 I 스페인어 회화표 스페인어 독해와 작문 I 스페인어 독해와 작문표 심화 스페인어*	스페인어권 문화*					
계열	제2	프페인어 속에되 속문 I 프페인어 속에되 속문표 ' 점회 프페인어' 전공 기초 중국어 ' 중국어 회화 I 중국어어 회화Ⅱ 중국어 독해와 작문 I 중국어 독해와 작문Ⅱ 심화 중국어*	중국 문화*					
	외국어	전공 기초 일본어 일본어 회화 I 일본어 회화 \Box 일본어 독해와 작문 I 일본어 독해와 작문 \Box 심화 일본어*	일본 문화*					
		전공 기초 러시아어 러시아어 회화 I 러시아어 회화 I 러시아어 회화 I 러시아어 독해와 작문 I 러시아어 독해와 작문 I 심화 러시아어*	러시아 문화*					
		전공 기초 아랍어 아랍어 회화I 아랍어 회화표 아랍어 독해와 작문I 아랍어 독해와 작문표 심화 아랍어*	아랍 문화*					
		전공 기초 베트남어 베트남어 회화I 베트남어 회화Ⅲ 베트남어 독해와 작문Ⅰ 베트남어 독해와 작문Ⅱ 심화 베트남어*	베트남 문화* 					

① 일반 고등학교에서 특수 목적 고등학교 선택 과목을 편성·운영할 경우, 기본 학점은 4학점이며 1학점 범위 내에서 증감하여 편성·운영할 수 있다. 단, 체육, 예술 교과(군)의 기본 학점은 3학점이며 1학점 범위 내에서 증감하여 편성·운영할 수 있다.

② * 표시한 과목은 보통 교과의 과목이다.

③ ** 표시한 과목은 대구광역시교육청에서 승인한 과목이다.

4) 과목별 기본 학점과 증감 범위

과목 구분	과목	기본 학점	증감 범위
공통 과목	공통국어1, 공통국어2 공통수학1, 공통수학2 공통영어1, 공통영어2 통합사회1, 통합사회2 통합과학1, 통합과학2	4학점	1학점 범위 내에서 감하여 편성·운영할 수 있음
	한국사1, 한국사2	3학점	감하여 편성 불가
	과학탐구실험1, 과학탐구실험2	1학점	증감없이 편성
선택 과목	선택 과목		1학점
체육, 예술, 교양 교과(군)		3학점	1학점

- ① '스포츠 문화', '스포츠 과학', '생애 설계와 자립'의 기본 학점은 2학점이며 1학점 내에서 감하여 편성 가능하다.
- ② 체육 교과의 편성은 매 학기 이수하도록 편성한다.

5) 교육과정 편성 · 운영 기준

가) 공통사항

- 1) 학교는 학생이 3년간 이수할 수 있는 과목을 학년별, 학기별로 편성하여 학생과 학부모에게 안내하도록 한다.
- 2) 학교는 학생이 자신의 진로에 적합한 과목을 이수할 수 있도록 진로·학업 설계 지도와 연계하여 선택 과목에 대한 정보를 적극적으로 안내한다.
- 3) 과목의 이수 시기와 학점은 학교에서 자율적으로 편성 · 운영하되, 다음의 각호를 따른다.
- 가) 학생이 학기 단위로 과목을 이수할 수 있도록 편성 · 운영한다.
- 나) 공통 과목은 해당 교과(군)의 선택 과목 이수 전에 편성 · 운영하는 것을 원칙으로 한다.
- 다) 학생의 발달 수준 등을 고려하여 공통수학1, 2와 공통영어1, 2를 기본수학1, 2와 기본영어1, 2로 대체하여 이수하도록 편성·운영할 수 있다. 이 경우 교과협의회 및 학교교육과정위원회의 검토 후 학교 운영위원회의 심의를 거쳐 학교 교육과정에 반영하여 운영한다.
- 라) 과목의 성격 및 학생의 진로·적성 등을 고려하여 일반 선택 과목, 진로 선택 과목, 융합 선택 과목을 균형 있게 이수할 수 있도록 교육과정을 편성·운영한다.
- 마) 선택 과목 중에서 위계성을 갖는 과목의 경우, 계열적 학습이 가능하도록 편성한다. 단, 학교의 실정 및 학생의 요구, 과목의 성격에 따라 탄력적으로 편성·운영할 수 있다.
 - ※ Ⅰ과 Ⅱ로 구분되어 있는 과목의 경우 특별한 경우를 제외하고는 Ⅰ을 먼저 이수한 후 Ⅱ를 이수하도록 학교교육과정을 편성하는 것이 바람직하다.
- 4) 학교는 학생의 학업 부담을 완화하고 깊이 있는 학습이 이루어질 수 있도록 학기당 이수하는 학점을 적정하게 편성하고, 학생의 필요와 학업 부담을 고려하여 교과(군) 총 이수 학점을 초과 이수하는 학점이 적정화되도록 편성한다.
- 5) 학교는 일정 규모 이상의 학생이 이 교육과정에 제시된 선택 과목의 개설을 요청할 경우 해당 과목을 개설해야 하며, 학교는 그 기준과 절차를 마련한다. 만약 학교의 실정상 개설이 어려운 경우에는 학교 내 소수 선택과목 운영 또는 공동교육과정 연계 등을 통해 해당 학생들의 과목 선택권이 보장되도록 노력해야 한다.
- 6) 학교에서 개설하지 않은 선택 과목 이수를 희망하는 학생이 있을 경우 그 과목을 개설한 다른 학교에 서의 이수를 인정한다. 이와 관련된 구체적인 사항은 교육청이 정하는 지침에 따른다.
- 7) 학교는 창의적 체험활동의 영역을 학생의 발달 수준, 학교의 여건 등을 고려하여 자율적으로 편성·운 영하고, 학생의 진로 및 적성과 연계하여 다양한 활동이 이루어질 수 있도록 한다.

- 8) 학교는 과목별 최소 성취수준을 보장하기 위해 학교의 여건 등을 고려하여 다양한 방식으로 예방·보충 지도를 실시하여야 한다. 이와 관련된 구체적인 사항은 대구광역시교육청의 학업성적관리시행지침이 정 하는 바에 따른다.
- 9) 전·편입학생이 공통 과목을 이수하지 못한 경우 교육청과 학교에서는 출석 수업, 과제학습, 자기주도 학습, 원격학습 등 다양한 유형의 보충학습과정을 통해 학습 결손이 발생하지 않도록 한다.
- 10) 국가가 주관하는 대학수학능력시험 이후의 3학년 교육과정은 당해 학년도 연간 교육과정 계획에 의거 하여 교과 및 창의적 체험활동을 정상적으로 운영하도록 한다.
- 11) 학교는 4차 산업혁명 시대에 강조되는 인공지능(AI)에 대한 이해도를 높이기 위해 인공지능 (AI) 관련 과목 등을 개설할 수 있다.

나) 일반고등학교 편성 기준

- 1) 교과(군) 174학점 중 필수 이수 학점은 84학점으로 한다.
- 2) 학교는 교육과정을 보통 교과 중심으로 편성하되, 필요에 따라 전문 교과의 과목을 개설할 수 있다. 이 경우 진로 선택 과목으로 편성한다.
- 3) 학교가 제2외국어 과목을 개설할 경우, 2개 이상의 과목을 동시에 개설하도록 노력해야 한다.
- 4) 학교가 필요에 따라 이 교육과정에 제시되어 있는 과목 외에 새로운 과목을 개설할 경우 진로 선택 과목 또는 융합 선택 과목으로 편성한다.
- 5) 학교는 교육과정을 특성화하기 위해 특정 교과를 중심으로 중점학교를 운영할 수 있다. 이 경우 자율이수 학점의 30% 이상을 해당 교과(군)의 과목으로 편성할 수 있다.

5) 교육과정 편성 점검표

점검 내용	점검 확인 (∨)	총론* 쪽수
· 2022 개정 교육과정 적용 교과목으로 편제하였는가?	,	-보통교과 : p26 -전문교과 : p28
· 입학생 3개년 총 이수 학점을 192학점 이상 편제하였는가?(교과 174학점, 창의적 체험활동 18학점)		-p34:나. 1) 가)
· 교과의 총 이수 학점을 증배 운영할 경우, 시교육청에 이수 학점 증배 신청 서를 제출하였는가?		'2025. 고등학교 대구미 래역량교육과정 편성·운 영 지침' p42
 • 학기당 이수하는 학점을 적정하게 편제하였는가? ✓ 학기당 28학점 ~ 33학점 이내 편성 ✓ 증배하여 198학점 이상 운영할 경우 학기당 29학점~34학점 이내 편성 		-34. 나. 1) 마)
 - 공통 과목은 해당 교과(군)의 선택 과목 이수 전에 편제하였는가? ✓ 공통국어1,2 / 공통수학1,2·기본수학1,2 / 공통영어1,2·기본영어1,2 ✓ 한국사1,2·통합사회1,2 / 통합과학1,2·과학탐구실험1,2 		-p34
 · 공통 과목의 이수 학점은 기본 학점(4학점) 또는 3학점으로 편제하였는가? · 과학탐구실험1,2는 각각 1학점으로 편제하였는가? · 한국사1,2는 각각 3학점으로 편제하였는가? 		-p24: ③, ④
 선택 과목의 이수 학점이 기본 학점(4학점)과 증감 편성.운영 범위(1학점)를 준수하였는가? [체육, 예술, 교양 교과(군) 과목 제외] 체육, 예술, 교양 교과(군) 과목의 이수 학점이 기본 학점(3학점)과 증감 편성. 운영 범위(1학점)를 준수하였는가? 		-p27: ①, ②, ③ - 특목고 선택과목(<표6>) 및 전문교과 과목 포함

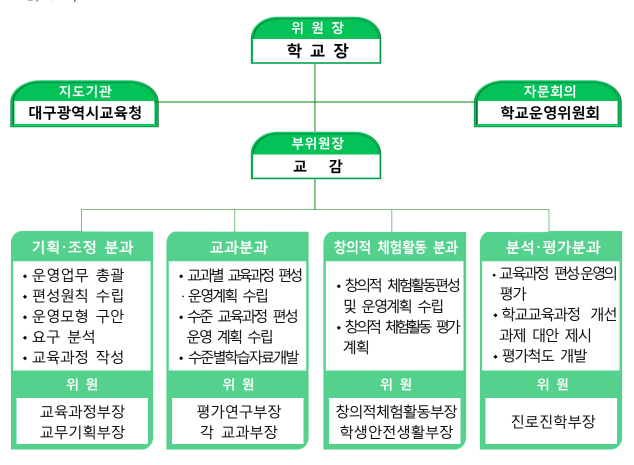
점검 내용	점검 확인 (∨)	총론 쪽수
· 체육 교과는 매 학기 편제되어 있으며, 총 10학점 이상 편제하였는가?		-p27:④
· 국어, 수학, 영어 교과의 이수 학점 총합은 81학점을 초과하지 않았는가? (교과 이수 학점이 174학점을 초과하였을 경우 초과된 이수 학점의 50 %를 넘지 않았는가?)		-p24:⑥
· 교과 영역 및 교과(군)별 필수 이수 학점을 충족하였는가?		
 ✓ 한국사1, 2는 사회 교과(군)의 필수 이수 학점과 별도로 각각 3학점을 이수해야 함 ✓ 자사고, 자공고의 경우 예술 교과(군)는 5학점 이상, 기술·가정/정보/제2외국어/한문/교양 교과(군)는 12학점 이상 이수하도록 한다.(2024. 8월 고시 예정) 		-p24:<표3>
· 전문 교과의 과목을 개설할 경우 내용이 가장 유사한 교과(군)의 진로 선택 과목으로 편제하였는가?		-p36: 2) 나)
· 제2외국어, 종교 관련 교과목 편제 시 2개 이상 과목을 개설하여 학생의 선택권을 확보하였는가?		-p36:2) 다)
· 위계성을 갖는 과목의 경우 위계를 준수하여 편제하였는가? (과목별 위계는 <덧붙임> 자료 참조)		-p34:나. 1) 라) (4)
· 일반 선택 과목, 진로 선택 과목, 융합 선택 과목을 균형있게 이수할 수 있 도록 편제하였는가?		2022 개정 교육과정 일부 개정 (2024. 8. 16.)
· 동일 과목을 동일 이수 학점으로 편성하였는가? ✓ 입학년도가 동일할 경우 -1학년 1학기 4학점, 3학점 동시 편성 → 편성 불가 과목명 기준 학점 A 4 - 2학년 1학기 4학점, 2학년 2학기 3학점 편성 → 편성 불가 과목명 기준 학점 시합기 2학기 4 · 1학기 2학기 4 · 3 · ✓ 입학년도가 다를 경우 - 2학년 1학기 5학점, 3학년 1학기 4학점 편성 → 편성 가능 과목명 기준 학점 2026학년도 입학생 2025학년도 입학생 고학년 1학기 2학기 1학기 2학기 A 4 5 · 4		-초중등 교육과정 일부 개정(2019.12.27.), 대 구미래역량교육과정 편성.운영 지침(p22)에 따라 학교는 기초학력 보충 및 예술·체육· 대안 교육과정을 2년 이상 별도로 운영할 경우에 한하여 교과 (군)별 필수 이수 학점 을 감하여 필수 이수 학점을 다르게 정할 수 있음.
· 2025학년도 3개 학년 편성 중 2, 3학년에서 동일 과목을 각기 다른 학년에 이수 학점(단위)도 같게 편성한 경우, 성적을 통합 산출해야 함을 확인하였는가? ✓ 다만, 교육과정 편제상으로 학습 내용과 성취기준이 달라 평가를 달리할 수밖에 없는 경우에는 당해 학교의 학업성적관리규정으로 정하여 달리할 수 있음.		-2024 학생부 기재 요령, p115

6) 과목 유형별 성적 산출 방법

		절	대평가	상대평가		통계정보	
	구 분	원점수	성취도	석차등급	성취도별 분포비율	과목평균	수강자수
	공통과목	0	A·B·C·D·E	5등급	0	0	0
	과학탐구실험	-	A·B·C	-	-	-	-
보 통 교	선택 과목	0	A·B·C·D·E	5등급	0	0	0
교 과	사회·과학 교과(군) 융합 선택	0	A·B·C·D·E	-	0	0	0
	체육·예술 교과(군)	-	A·B·C	-	-	-	-
	교양	-	Р	-	-	-	-
	전문교과	0	A·B·C·D·E	5등급	0	0	0
보통	통교과 전문교과 중 수강자수 5명 이하인 소인수 과목	0	A·B·C·D·E	5등급	0	0	0
	공동 교육과정 및 온라인학교 개설 과목	0	3/5단계 산출 (교양은 P)	-	0	0	0
	학교 밖 교육	-	-	-	-	-	-

가 교육과정위원회 조직과 운영

1) 조직



2) 목적

학교 교육과정의 편성과 운영을 통해 학교의 교육목표를 달성하고, 학생의 발달과 학사일정의 원만한 운영을 도모할 수 있도록 학교공동체의 의견을 수렴하며, 학교 교육과정에 관련된 다양한 사안에 대하여 학교장의 자문에 응하기 위하여 학교교육과정위원회를 조직·운영한다.

- 3) 교육과정위원회의 임무
- 가) 학교교육과정 편성·운영 계획 수립
- 나) 학교교육과정 편성·운영 방향 설정
- 다) 학교교육과정 편성·운영 방안 모색
- 라) 학교교육과정 편성·운영 지원 활동
- 마) 교과 및 창의적 체험활동 운영 계획 계획 수립 및 검토
- 바) 학교 교육과정 운영 관련 연수 지원
- 바) 학교 교육과정의 편성·운영에 대한 평가
- 사) 외국에서 수학한 학생에 대한 교과목이수 평가
- 아) 기타 교육과정 편성 및 운영에 관한 사항으로서 위원장이 위임하는 사항

나 전학년 교육과정 편성표

2023학년도 입학생 교육과정 편제표

								1호	†년			2=	탁년			3₫	†년			
구 분	교과 영역	교과 (군)	과목 유형	과목	기본 학점	운영 학점	일	반	로봇	! 공 학	잍	반	로봇	분공학	잍	l반	로봇	공학	비고	성적처리유형
	0 7	(E)	11 0				1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기		
			공통	국어	8	8	4	4	4	4									학년제	성취도 5단계+석차등급
		국어	일반	문학	5	4					4		4						학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	독서	5	4						4		4					학기제	성취도 5단계+석차등급
	기	수학	공통	수학	8	8	4	4	4	4									학년제	성취도 5단계+석차등급
	<u>호</u>		일반 고토	수학 I 영어	5 8	8	4	4	4	4	4		4						학기제 학년제	성취도 5단계+석차등급 성취도 5단계+석차등급
		영어	<u>공통</u> 일반	영어 I	5	4	4	4	4	4	4		4						학기제	성취도 5단계+석차등급
		0 1	일반	영어Ⅱ	5	4						4		4					학기제	성취도 5단계+석차등급
		한국사	공통	한국사	6	6	3	3	3	3									학년제	성취도 5단계+석차등급
÷.		사회	공통	통합사회	8	6	3	3	3	3									학년제	성취도 5단계+석차등급
학 교	탐	시최		한국사회의 이해	_	4											2	2	학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
지	구	과학	공통	통합과학	8	6	3	3	3	3									학년제	성취도 5단계+석차등급
			공통	과학탐구실험	2	2	1	1	1	1									학년제	성취도 3단계
정 과	ᆌᄋ	체육	일반 진로	체육 스포츠 생활	5 5	2	2	2	2	2	1	1	1	1					학년제 학년제	성취도 3단계 성취도 3단계+성취도별 분포비율
목	체육	세폭	일반	운동과 건강	5	4					<u>'</u>	'		'	2	2	2	2	학년제	성취도 3단계
	예술		일반	음악	5	3	3	[3]	3	[3]									학기제	성취도 3단계
		예술	일반	미술	5	3	[3]	3	[3]	3									학기제	성취도 3단계
			일반	기술·가정	5	6	3	3											학년제	성취도 5단계+석차등급
		기술·	전문	로봇 소프트웨어	5	6			3	3									학년제	성취도 3단계+성취도별 분포 비율
	생활	가정	 진로	개 <u>발</u> 인공지능 기초	5	6							4						학기제	성취도 3단계+성취도별 분포 비율
			전문	전기·전자 기초	5	4								4					학기제	성취도 3단계+성취도별 분포 비율
	교양		진로	융합독서	5	4					2	2							학년제	이수&미이수
		교양	진로	창의융합과제연	5	4							2	2					학년제	이수&미이수
	하고 지저	가모 a		<u>구</u> - 학점 소계			30	30	30	30	15	11	17	13	2	2	7	5		
	4± M0	47 #	·퍼 이구 진로	고전 읽기	5	4	30	30	30	30	[택3]	[택4]	[택3]				,		학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		국어	<u> 전포</u> 전문	현대 문학 감상	_	4					12	28	12	20					학기제 학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			일반	수학Ⅱ	5	4					12	20	12	20					학기제	성취도 5단계+석차등급
		수학	일반	확률과 통계	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	미적분	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
		영어	진로	영어권 문화	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		0 -1	진로	진로 영어	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군		일반	한국지리	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
	1	11-1	일반	세계사	5 5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
		사회	일반 일반	<u>정치와 법</u> ◆경제	5	4													학기제 학기제	성취도 5단계+석차등급 성취도 5단계+석차등급
			일반	문리와 사상	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	물리학 I	5	4							////						학기제	성취도 5단계+석차등급
		-1-1	일반	화학 I	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
		과학	일반	생명과학 I	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	지구과학 I	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
학			진로	한문 I	5	4						1]							학년제	성취도 5단계+석차등급
생 선		한문,	일반	일본어 I	5	4					2	2							학년제	성취도 5단계+석차등급
택	선택군	인군, 제2	일반	중국어 I	5	4													학년제	성취도 5단계+석차등급
과	2	외국어	일반	◆스페인어 I (대구온라인한교)	5	4													학년제	석차등급 미산출
목			일반	◆프랑스어 I (대구온라인학교)	5	4													학년제	석차등급 미산출
			일반	언어와 매체	5	4									[택5]	[택5]	[택5]	[택5]	학기제	성취도 5단계+석차등급
		국어	일반	화법과 작문	5	4									20	20	20	20	학기제	성취도 5단계+석차등급
		국의	진로	심화 국어	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	고전문학 감상	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	수학과제 탐구	5	4				_									학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로 진로	기하	5 5	4													학기제 학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율 서치도 3단계+서치도병 분포비유
	선택군	수학		◆경제 수학 ◆인공지능 수학		4													학기세 학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율 성취도 3단계+성취도별 분포비율
	3		전모 전문	▼	5	4													학기제 학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	심화 수학 🏻	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	영미 문학 읽기	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			일반	영어독해와 작문	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
		영어	전문	심화 영어 도해 I	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	심화 영어	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
				독해 🏻					L											

			일반	세계지리	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	사회·문화	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
	선택군		일반	생활과 윤리	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
	4	사회	일반	동아시아사	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			진로	여행지리	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	사회문제 탐구	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	고전과 윤리	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		교양	진로	인문학적 감성과 역사 이해	5	4													학기제	이수&미이수
			진로	물리학 I	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	화학 I	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군		진로	생명과학 Ⅱ	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	4	과학	진로	지구과학 Ⅱ	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	_	-17	전문	고급 물리학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	생활과 과학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	융합과학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	고급 지구과학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
학		교양	진로	3D프린팅 활용 메이커교육	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
생	선택군	사회	진로	한국사회의 이해	5	4									탄	1			학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
선	5	과학	전문	과학사	5	4									2	2			학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
택 과			일반	창의융합과제연 구	5	4									탄	1			학년제	이수&미이수
목			진로	한문Ⅱ	5	4									3	1			학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		한문,	진로	일본어 I	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군	제2	진로	중국어 🏻	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	6	외국어, 교양	진로	스페인어 I	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		TF 0	진로	프랑스어 I	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	보건	5	4													학년제	이수&미이수
			진로	환경	5	4													학년제	이수&미이수
			진로	음악 연주	5	2					택	1	탄	1					학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군		진로	미술 창작	5	2					1	1	1	1					학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	7	예술	진로	음악 감상과 비평	5	2									탄	1	탄	1	학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	미술 감상과 비평	5	2									1	1	1	1	학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	학생 선택	과목 교	과 이수	- 학점 소계			0	0	0	0	15	19	13	17	26	24	21	21		
			자율	율활동			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
			동아	리활동			0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1		1			
창의	적 체험활동			나활동			0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1		1			
			진호	로활동			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	창의	니적 체학					3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2		
		이수학					33	33	33	33	33	33	33	33	32	28	32	28		
			n 0.1				- 55	- 00	- 00	- 00	-00	-00	-00	-00	-02		- UL			

- ※ 학교에서 설정한 과정별 총이수 학점 수 192※ ◆표시 과목: 선택 학생이 적을 경우 대구온라인학교 또는 소수 선택과목으로 개설할 수 있음

				_			
	일반	심리학	5	2	1학년 2학기 (학기 중, 겨울 방학)	학기제	
	일반	교육학	5	2	1학년 2학기 (학기 중, 겨울 방학)	학기제	
	전문	화학 실험	5	2	2학년	학기제	
	전문	생명과학 실험	5	2	2학년	학기제	
	전문	물리학 실험	5	2	2학년	학기제	
	전문	과학과제 연구	5	3	2학년	학기제	
	전문	사회과제 연구	5	3	2학년	학기제	
학교내 소수	일반	경제(폐강 시)	5	3	2학년	학기제	
선택과목 또는	전문	국제 젱치	5	2	2학년	학기제	
공동 교육과정	전문	국제 경제(폐강 시)	5	2	2학년	학기제	
	전문	세계 문제와 미래 사회	5	2	2학년	학기제	
	진로	자료구조	5	2	1, 2학년	학기제	
	진로	프로그래밍	5	2	2학년	학기제	
	전문	고급 생명과학	5	3	3학년	학기제	
	전문	고급 화학	5	3	3학년	학기제	
	전문	고급 수학 I	5	3	3학년	학기제	
=1 = 111 4 4	1150	UD 353033					

* 학교 내 소수 선택과목, 공동교육과정은 향후 상황에 따라 미개설 될 수도 있음

2024학년도 입학생 교육과정 편제표

								1호	t년			2호	†년			3₫	ţ년			
구 분	교과 영역	교과 (군)	과목 유형	과목	기본 학점	운영 학점	일	반	로봇	공학	일	반	로봇	공학	일	반	로봇	공학	비고	성적처리유형
	0 1	(2)	11 0				1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기		
			공통	국어	8	8	4	4	4	4									학년제	성취도 5단계+석차등급
		국어	일반	문학	5	4					4		4						학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	독서	5	4						4		4					학기제	성취도 5단계+석차등급
	기	수학	공통	수학 수학 I	8	8	4	4	4	4	4		4						학년제	성취도 5단계+석차등급
	초		일반 공통	무역 I 영어	5 8	8	4	4	4	4	- 4		4						학기제 학년제	성취도 5단계+석차등급 성취도 5단계+석차등급
		영어	일반	영어 I	5	4	4	-		4	4		4						학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	영어Ⅱ	5	4						4		4					학기제	성취도 5단계+석차등급
		한국사	공통	한국사	6	6	3	3	3	3									학년제	성취도 5단계+석차등급
학		사회	공통	통합사회	8	6	3	3	3	3									학년제	성취도 5단계+석차등급
교	탐	1-4	진로	한국사회의 이해	5	4											2	2	학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
지	구	과학	공통	통합과학	8	6	3	3	3	3									학년제	성취도 5단계+석차등급
정 과 목			<u>공통</u> 일반	과학탐구실험 체육	2 5	2 4	2	2	1 2	2									학년제 학년제	성취도 3단계 성취도 3단계
목	체육	체육	<u> </u>	스포츠 생활	5	2					1	1	1	1					학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
'	~ 기폭		일반	운동과 건강	5	4									2	2	2	2	학년제	성취도 3단계
	예술	~!! 4	일반	음악	5	3	3	[3]	3	[3]									학기제	성취도 3단계
		예술	일반	미술	5	3	[3]	3	[3]	3									학기제	성취도 3단계
			일반	기술·가정	5	6	3	3											학년제	성취도 5단계+석차등급
	생활	기술·	전문	프로그래밍	5	6			3	3									학년제	성취도 3단계+성취도별 분포 비율
	· ·	가정	진로	인공지능 기초	5	6							4						학기제	성취도 3단계+성취도별 분포 비율
	교양		전문	전기・전자 기초	5	4					_	_		4					학기제	성취도 3단계+성취도별 분포 비율
	_	교양	<u>진로</u> 진로	융합독서	5 5	4					2	2	2	2					학년제	이수&미이수
	-1 -1 -1 -1 -1	71.0.		창의융합과제연구	5	4	20	20	20	20	45	- 4.4			_	_	-	-	학년제	이수&미이수
	약교 시성	과목 괴		수 학점 소계	_		30	30	30	30	15	11	17	13	2	2	7	5		
		국어	진로	고전 읽기	5	4					[택3]	[택4]	[택3]	[택4]					학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			<u>전문</u> 일반	현대 문학 감상 수학Ⅱ	5 5	4					12	28	12	20					학기제 학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율 성취도 5단계+석차등급
		수학	<u> </u>	확률과 통계	5	4								////					학기제	성취도 5단계+석차등급
		' -	일반	미적분	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
		21.01	진로	영어권 문화	5	4								,,,,,					학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		영어	진로	진로 영어	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군		일반	한국지리	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
	1		일반	세계사	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
		사회	일반	정치와 법	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			<u>일반</u> 일반	경제	5 5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	윤리와 사상 물리학 I	5	4													학기제 학기제	성취도 5단계+석차등급 성취도 5단계+석차등급
			일반	화학 I	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
		과학	일반	생명과학 I	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	지구과학 I	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			진로	한문 I	5	4					[탄	1]							학년제	성취도 5단계+석차등급
	선택군	한문,	일반	일본어 I	5	4					2	2							학년제	성취도 5단계+석차등급
학	2 기계 간	제2	일반	중국어 I	5	4													학년제	성취도 5단계+석차등급
생		외국어		스페인어 I	5	4													학년제	성취도 5단계+석차등급
선 택			<u>일반</u> 일반	프랑스어 I	5	4									[EHE]	LEH E3	TEHEN	TENES	학년제	성취도 5단계+석차등급
			<u>일만</u> 일반	언어와 매체 화법과 작문	5 5	4									<u>[택5]</u> 20	<u>[택5]</u> 20	<u> 1택회</u> 20	[택5] 20	학기제 학기제	성취도 5단계+석차등급 성취도 5단계+석차등급
과 목		국어	<u>월민</u> 진로	의합의 작문 심화 국어	5	4									20	20	20	20	역기제 학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
7			<u>전문</u>	고전문학 감상	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	수학과제 탐구	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	기하	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군	수학	진로	경제 수학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	3	' -	진로	인공지능 수학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	심화 수학 I	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			<u>전문</u> 진로	심화 수학표	5 5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율 성취도 3단계+성취도별 분포비율
			<u>신로</u> 일반	영미 문학 읽기 영어독해와 작문	<u>5</u> 5	4													학기제 학기제	성취노 3단계+성취노별 문포비율 성취도 5단계+석차등급
		영어		성이목에의 적군 심화 영어 독해 I	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
				심화 영어 독해 I	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			일반	세계지리	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	사회·문화	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
	HEHT		일반	생활과 윤리	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
	선택군 4	사회	일반	동아시아사	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
	-+		진로	여행지리	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	사회문제 탐구	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	고전과 윤리	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율

		= 01		인문학적 감성과	_															_, , ,, ,
		교양	진로	역사 이해	5	4													학기제	이수&미이수
			진로	물리학 I	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	화학 I	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	생명과학Ⅱ	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군	과학	진로	지구과학Ⅱ	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	4	프릭	전문	고급 물리학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	생활과 과학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	융합과학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	고급 지구과학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
학		기술 · 가정	전문	로봇 소프트웨어 개발	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
생	선택군	사회	진로	한국사회의 이해	5	4									탄	1			학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
선 택	5	과학	전문	과학사	5	4									2	2			학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
과			일반	창의융합과제연구	5	4									탄	1			학년제	이수&미이수
목			진로	한문Ⅱ	5	4									3	1			학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		하문,	진로	일본어 I	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군	제2	진로	중국어 I	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	6	외국어,	진로	스페인어Ⅱ	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		교양	진로	프랑스어 🏻	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	보건	5	4													학년제	이수&미이수
			진로	환경	5	4													학년제	이수&미이수
			진로	음악 연주	5	2					탄	1	탄	1					학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군	예술	진로	미술 창작	5	2					1	1	1	1					학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	7	에골	진로	음악 감상과 비평	5	2									탄	1	탄	1	학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	미술 감상과 비평	5	2									1	1	1	1	학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	학생 선택	과목 교	고과 이=	수 학점 소계			0	0	0	0	15	19	13	17	26	24	21	21		
			자-	율활동			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	창의적		동0	 리활동			0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1		1			
	예험활동		봉.	사활동			0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1		1			
			진.	로활동			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	창:	의적 체					3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2		
	- 0		점 총계				33	33	33	33	33	33	33	33	32	28	32	28		
								33	-33	-33	-55	- 33	- 33	- 33	32	20	JL	20		
*	학교에서	설정	한 괴	정별 총이수	학점	수 1	92													

	일반	심리학	5	2	1,2학년(2학기중,겨울방학)	학기제	
	일반	교육학	5	2	1,2학년(2학기중,겨울 방학)	학기제	
	일반	철학	5	2	1학년 (1학기중)	학기제	
	전문	인체구조와 기능	5	2	1,2학년(2학기중)	학기제	
	전문	화학 실험	5	2	2학년 (1학기중)	학기제	
	전문	생명과학 실험	5	2	2학년 (2학기중,겨울방학:	학기제	
	전문	물리학 실험	5	2	2학년 (1학기중)	학기제	
	전문	과학과제 연구	5	3	2학년 (겨울 방학)	학기제	
	전문	사회과제 연구	5	3	2,3학년(겨울 방학)	학기제	
	일반	경제	5	4	2학년 (1학기중)	학기제	
학교내 소수	전문	비교문화	5	2	2학년 (1학기중)	학기제	
선택과목 또는 공동 교육과정	전문	국제 경제	5	2	2학년 (2학기중)	학기제	
	전문	국제법	5	2	2,3학년(2학기중)	학기제	
	전문	현대세계의 변화	5	2	2,3학년(2학기중)	학기제	
	진로	자료구조	5	2	1,2학년(2학기중)	학기제	
	진로	프로그래밍	5	2	2학년 (1학기중)	학기제	
	전문	고급 생명과학	5	3	3학년 (1학기중)	학기제	
	전문	고급 화학	5	3	3학년 (1학기중,여름 방학:	학기제	
	전문	고급 수학 I	5	3	2학년 (겨울 방학)	학기제	
	전문	국제관계와 국제 기구	5	3	2,3학년(1학기중)	학기제	
	진로	인공지능 수학	5	2	3학년 (1학기중)	학기제	
	진로	공학일반	5	2	3학년 (1학기중)	학기제	
* 학교 내 소수 선	택과목	. 공동교육과정·	은 향	- 후 상	황에 따라 미개설 될 수도 있음		

2025학년도 입학생 교육과정 편제표

								1호	†년			2 =	박년			3₫	박년			
구 분	교과 (군)		과목 유형	과목	기본 학점	운영 학점	일	반	로봇	공학	혤	반	로봇	공학	일	반	로봇	공학	비고	성적처리유형
							1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기		
	국어		공통	공통국어1	4	4	4		4											원점수/성취도5단계/석차5등급
	국의		공통	공통국어2	4	4		4		4										원점수/성취도5단계/석차5등급
	수학		공통	공통수학1	4	4	4		4											원점수/성취도5단계/석차5등급
	77		공통	공통수학2	4	4		4		4										원점수/성취도5단계/석차5등급
	영어		공통	공통영어1	4	4	4		4											원점수/성취도5단계/석차5등급
	0-1		공통	공통영어2	4	4		4		4										원점수/성취도5단계/석차5등급
	사회		공통	한국사1	3	3	3		3											원점수/성취도5단계/석차5등급
	1-4		공통	한국사2	3	3		3		3										원점수/성취도5단계/석차5등급
	사회		공통	통합사회1	4	4	4		4											원점수/성취도5단계/석차5등급
	1-4		공통	통합사회2	4	4		4		4										원점수/성취도5단계/석차5등급
학			공통	통합과학1	4	4	4		4											원점수/성취도5단계/석차5등급
교	과학		공통	통합과학2	4	4		4		4										원점수/성취도5단계/석차5등급
지	' '		공통	과학탐구실험1	1	1	1		1											성취도3단계
정			공통	과학탐구실험2	1	1		1		1										성취도3단계
과			진로	스포츠 문화	2	1	1		1											성취도3단계
목			진로	스포츠 과학	2	1		1		1										성취도3단계
	체육		일반	체육1	3	2					2		2							성취도3단계
	"7		일반	체육2	3	2						2		2						성취도3단계
			융합	스포츠 생활1	3	2									2		2			성취도3단계
			융합	스포츠 생활2	3	2	_									2		2		성취도3단계
	예술		일반	음악	3	2	2	[2]	2	[2]										성취도 3단계
			일반	미술	3	2	[2]	2	[2]	2								\vdash		성취도 3단계
			일반	기술·가정	4	3	3		3	_										원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	로봇과 공학세계	4	3		[택1]		3										원점수/성취도5단계/석차5등급
	기술·가정	성/정보	진로	생활과학 탐구	4	3		3												원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	로봇 하드웨어 설계	4	3											3			원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	로봇 소프트웨어 개발	4	3												3		원점수/성취도5단계/석차5등급
	학교 지정	과목 교	그과 이수	<u> 학점 소계</u>			30	30	30	30	2	2	2	2	2	2	5	5		
			일반	문학	4	4					[택6]		[택6]						국어, 수학,	원점수/성취도5단계/석차5등급
		국어	진로	주제 탐구 독서	4	4					24	[택6]	24	[택6]					영어 교과의 이수 학점	원점수/성취도5단계/석차5등급
		7-1	일반	독서와 작문	4	4						24		24					총합은 81학점을	원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	문학과 영상	4	4													초과할 수	원점수/성취도5단계/석차5등급
			일반	대수	4	4													없으므로 2,3학년	원점수/성취도5단계/석차5등급
		수학	일반	미적분 I	4	4													선택교과(선	원점수/성취도5단계/석차5등급
		干当	일반	확률과 통계	4	4													택군1,선택 군3)에서 국어, 수학,	원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	미적분Ⅱ	4	4													국어, 수학, 영어 교과는	원점수/성취도5단계/석차5등급
	선택군		일반	영어 I	4	4													최대	원점수/성취도5단계/석차5등급
	연극군	영어	일반	영어 🏻	4	4													14과목까지 만 선택	원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	영미 문학 읽기	4	4													가능	원점수/성취도5단계/석차5등급
			일반	세계시민과 지리	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
		사회	일반	세계사	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
		124	일반	사회와 문화	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
			일반	현대사회와 윤리	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
			일반	물리학	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
÷۱.		과학	일반	화학	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
학 새		, ,	일반	생명과학	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
생 선			일반	지구과학	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
택			일반	정보	4	3					[택1]		[택1]					-		원점수/성취도5단계/석차5등급
과		기술·	진로	인공지능 기초	4	3					3		3							원점수/성취도5단계/석차5등급
목		가정 /	융합	아동발달과 부모	4	3						[택1]	_					-		원점수/성취도5단계/석차5등급
'		정보	진로	전기 · 전자 일반	4	3						3		[택1]				\vdash		원점수/성취도5단계/석차5등급
			융합	창의 공학 설계	4	3								3						원점수/성취도5단계/석차5등급
	선택군		진로	데이터 과학	4	3														원점수/성취도5단계/석차5등급
	2		일반	일본어	4	3														원점수/성취도5단계/석차5등급
		ᅰᄾ	일반	중국어	4	3														원점수/성취도5단계/석차5등급
		제2 외국어	일반	독일어	4	3					2	2								원점수/성취도5단계/석차5등급
		/한문	일반	스페인어	4	3														원점수/성취도5단계/석차5등급
			일반	베트남어	4	3												\vdash		원점수/성취도5단계/석차5등급
			일반	한문	4	3												\vdash	70 45	원점수/성취도5단계/석차5등급
			일반	화법과 언어	4	4									[택5]		[택5]		국어, 수학, 영어 교과의	원점수/성취도5단계/석차5등급
		국어	일반	매체 의사소통	4	4									20		20		이수 학점	원점수/성취도5단계/석차5등급
		7.71	일반	언어생활 탐구	4	4										[택4]		[택4]	총합은 81학점을	원점수/성취도5단계/석차5등급
	선택군		일반	독서 토론과 글쓰기	4	4										16		16	초과학 수	원점수/성취도5단계/석차5등급
	3		진로	기하	4	4													없으므로 2,3학년	원점수/성취도5단계/석차5등급
		수학	진로	경제 수학	4	4													선택교과(선 택군1.선택	원점수/성취도5단계/석차5등급
		ΓÄ	융합	수학과제 탐구	4	4													군3)에서 국어, 수학,	원점수/성취도5단계/석차5등급
			융합	수학과 문화	4	4					ı	ı		1					역어 교과부	원점수/성취도5단계/석차5등급

						_														
			융합	실용 통계	4	4													최대	원점수/성취도5단계/석차5등급
		영어		영어 독해와 작문		4													14과목까지 만 선택	원점수/성취도5단계/석차5등급
		0 1	진로	심화 영어	4	4													가능	원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	한국지리 탐구	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	도시의 미래 탐구	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	동아시아 역사 기행		4														원점수/성취도5단계/석차5등급
		사회	진로	정치	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
		124	진로	법과 사회	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	윤리와 사상	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	인문학과 윤리	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	국제 관계의 이해	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	역학과 에너지	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	물질과 에너지	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	세포와 물질대사	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
		과학	진로	지구시스템과학	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
		44	진로	전자기와 양자	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
				화학 반응의 세계	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
			진로	생물의 유전	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
학			진로	행성우주과학	4	4														원점수/성취도5단계/석차5등급
생			융합	여행지리	4	3									[택1]	[택1]				원점수/성취도5단계
선 택		사회	융합	역사로 탐구하는 현대 세계	4	3									3	3				원점수/성취도5단계
과			융합	사회문제 탐구	4	3														원점수/성취도5단계
목			융합	윤리문제 탐구	4	3														원점수/성취도5단계
			융합	융합과학 탐구	4	3														원점수/성취도5단계
				과학의 역사와 문화	4	3														원점수/성취도5단계
	선택군	과학		기후변화와																
	4		융합	환경생태	4	3														원점수/성취도5단계
			융합	일본 문화	4	3														원점수/성취도5단계/석차5등급
			융합	중국 문화	4	3														원점수/성취도5단계/석차5등급
		제2	융합	독일어권 문화	4	3														원점수/성취도5단계/석차5등급
		외국어 / 한문	융합	스페인어권 문화	4	3														원점수/성취도5단계/석차5등급
		/ 22	융합	베트남 문화	4	3														원점수/성취도5단계/석차5등급
			융합	언어생활과 한자	4	3														원점수/성취도5단계/석차5등급
	선택군		진로	음악 연주와 창작		3									[택1]	[택1]	[택1]	[택1]		성취도 3단계
	5	예술	진로	미술 창작	3	3									3	3	3	3		성취도 3단계
			융합	생애 설계와 자립		2									 [택1]	 [택1]	 [택1]	 [택1]		원점수/성취도5단계/석차5등급
		71 人	일반	진로와 직업	3	2									2	2	2	2		이수/미이수
	선택군	기술 · 가정 /	일반	생태와 환경	3	2														이수/미이수
	6	정보/	진로	논리와 사고	3	2														이수/미이수
		교양	진로	보건	3	2														이수/미이수
			융합	논술	3	2														이수/미이수
	한생 서태	가모 교		- <u>- </u> 수 학점 소계		_	0	0	0	0	27	27	27	27	28	24	25	21		
	70 27	77.		자치활동			1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2		
_	창의적		돈0				1	1	1	1	1	1	1	1	1		1			
ネ	험활동															1		1		
			신.	로활동			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	창	의적 체	험활동	소계			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		이수학	점 총계	l e			33	33	33	33	32	32	32	32	33	29	33	29		
.*.	악 교 에 가	I 서정	151 71	-저변 초이스	ゔトス	人 1	02													

^{*} 학교에서 설정한 과정별 총이수 학점 수 192

^{*} 학교 내 소수 선택과목, 공동교육과정은 향후 상황에 따라 미개설 될 수도 있음

2025학년도 3개 학년 교육과정 편제표

								1호	ţ년			2₫	ţ년			3₫	ţ년			
구 분	교과 영역	교과 (군)	과목 유형	과목	기본 학점	운영 학점	일	반	로봇	공학	оШ	반	로봇	공학	일	반	로봇	공학	비고	성적처리유형
							1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기		
			공통	공통국어1	4	4	4		4										학기제	원점수/성취도5단계/석차5등급
	국어		<u>공통</u> 일반	공통국어2 문학	4 5	4		4		4	4		4						학기제 학기제	원점수/성취도5단계/석차5등급 성취도 5단계+석차등급
			일반	독서	5	4					-	4	-	4					학기제	성취도 5단계+석차등급
			공통	공통수학1	4	4	4		4										학기제	원점수/성취도5단계/석차5등급
	수학		공통	공통수학2	4	4		4		4	4								학기제	원점수/성취도5단계/석차5등급
			일반 공통	수학 I 공통영어1	5 4	4	4		4		4		4						학기제 학기제	성취도 5단계+석차등급 원점수/성취도5단계/석차5등급
	ain		공통	공통영어2	4	4		4		4									학기제	원점수/성취도5단계/석차5등급
	영어		일반	영어 I	5	4					4		4						학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반 공통	영어 II 한국사1	5 3	3	3		3			4		4					학기제 학년제	성취도 5단계+석차등급 원점수/성취도5단계/석차5등급
	한국시	\f	공통	한국사1	3	3		3		3									작군계	원점수/성취도5단계/석차5등급
			공통	공통사회1	4	4	4		4										학기제	원점수/성취도5단계/석차5등급
학교	사회		공통	공통사회2	4	4		4		4									학기제	원점수/성취도5단계/석차5등급
지				한국사회의 이해	5	4											2	2	학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
정			공통	공통과학1	4	4	4	4	4	4									학기제	원점수/성취도5단계/석차5등급
과목	과학		<u>공통</u> 공통	공통과학2 과학탐구실험1	1	1	1	4	1	4									학기제 학기제	원점수/성취도5단계/석차5등급 성취도 3단계
7			공통	과학탐구실험2	1	1		1		1									학기제	성취도 3단계
			진로	스포츠 문화	2	1	1		1										학기제	성취도 3단계
	체육		진로	스포츠 과학	2	1		1		1	1	1	1	- 1					학기제	성취도 3단계
			진로 일반	스포츠 생활 운동과 건강	5 5	2					1	1	1	1	2	2	2	2	학년제 학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율 성취도 3단계
	AI A		일반	음악	3	2	2	[2]	2	[2]									학기제	성취도 3단계
	예술		일반	미술	3	2	[2]	2	[2]	2									학기제	성취도 3단계
			일반	기술·가정	4	3	3	£51143	3										학기제	원점수/성취도5단계/석차5등급
	기술·:	가정	<u>진로</u> 진로	로봇과 공학세계 생활과학 탐구	4	3		[택1] 3		3									학기제 학기제	원점수/성취도5단계/석차5등급 원점수/성취도5단계/석차5등급
	12		 진로	인공지능 기초	5	6							4						학기제	성취도 3단계+성취도별 분포 비율
				전기·전자 기초		4								4					학기제	성취도 3단계+성취도별 분포 비율
	교양		진로	융합독서	5	4					2	2			1	1	-		학년제	이수&미이수
	학교 지정 :	과목 교		<u>창의융합과제연구</u> 한점 소계	5	4	30	30	30	30	15	11	17	13	2	2	<u>3</u> 7	5	학년제	이수&미이수
		국어	진로	고전 읽기	5	4					[택3]	[택4]	[택3]	[택4]					학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		4 ~1		현대 문학 감상	5	4					12	16	12	16					학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		수학	<u>일반</u> 일반	수학 I 확률과 통계	5 5	4													학기제 학기제	성취도 5단계+석차등급 성취도 5단계+석차등급
		干当	일반	미적분	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
		영어	진로	영어권 문화	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		9,41	<u>진로</u>	진로 영어	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군 1		일반 일반	한국지리 세계사	5 5	4													학기제 학기제	성취도 5단계+석차등급 성취도 5단계+석차등급
	'	사회	일반	정치와 법	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	경제	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	윤리와 사상	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반 일반	물리학 I 화학 I	5 5	4													학기제 학기제	성취도 5단계+석차등급 성취도 5단계+석차등급
학		과학	일반	외역 I 생명과학 I	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
생선			일반	지구과학 I	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
신 택			진로	한문 I	5	4						1]							학년제	성취도 5단계+석차등급
과	선택군	한문, 제2	일반 일반	일본어 I 중국어 I	5 5	4					2	2							학년제 학년제	성취도 5단계+석차등급 성취도 5단계+석차등급
목	2	외국어	일반	스페인어 I	5	4													학년제	성취도 5단계+석차등급
			일반	프랑스어 I	5	4													학년제	성취도 5단계+석차등급
			일반	언어와 매체	5	4									[택5]				학기제	성취도 5단계+석차등급
		국어	일반 진로	화법과 작문 심화 국어	5 5	4									20	20	20	20	학기제 학기제	성취도 5단계+석차등급 서치도 3단계+서치도병 부표비유
			<u>신도</u> 전문	집와 국어 고전문학 감상	5	4													<u>약기세</u> 학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율 성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	수학과제 탐구	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군		진로	기하	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	3	수학	<u>진로</u> 진로	경제수학 인공지능 수학	5 5	4													<u>학기제</u> 학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율 성취도 3단계+성취도별 분포비율
			<u>신도</u> 전문	인용시등 수학 심화 수학 I	5	4													약기세 학기제	성취도 3단계+성취도별 문포미율 성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	심화 수학Ⅱ	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		영어		영미 문학 읽기	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		- '	일반	영어독해와 작문	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급

_																				
				심화 영어 독해 I		4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
				심화 영어 독해표		4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			일반	세계지리	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	사회·문화	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			일반	생활과 윤리	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
		사회	일반	동아시아사	5	4													학기제	성취도 5단계+석차등급
			진로	여행지리	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			전문	사회문제 탐구	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	고전과 윤리	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	ון בע ה	교양	진로	인문학적 감성과 역사 이해	5	4													학기제	이수&미이수
	선택군		진로	물리학Ⅱ	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	4		진로	화학 Ⅱ	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	생명과학 Ⅱ	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			 진로	지구과학Ⅱ	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		과학	전문	고급 물리학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
학			전문	생태와 환경	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
생			전문	융합과학	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
선			전문		5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
택		= 01		3D프린팅 활용														////		
과 목		교양	진로	메이커교육	5	4													학기제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
'	5 과학 전문 과학사 5 4															1]			학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
-	5 과학 전문 과학사 5 4 2 2 학년 ⁷ 일반 창의용합과제연구 5 4 탁1 학년 ⁷															성취도 3단계+성취도별 분포비율				
	일반 창의융합과제연구 5 4 탁1 학년제														이수&미이수					
			진로	한문 Ⅱ	_	4									3	1			학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		한문,	진로	일본어 I	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군	제2	진로	중국어 Ⅱ	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	6	외국어,	진로	스페인어 Ⅱ	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
		교양	진로	프랑스어 🏻	5	4													학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	보건	5	4													학년제	이수&미이수
			진로	환경	5	4													학년제	이수&미이수
			진로	음악 연주	5	2					탄	1	탄	1					학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	미술 창작	5	2					1	1	1	1					학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	선택군 7	예술	진로	음악 감상과 비평	5	2									탄	1	틴	1	학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
			진로	미술 감상과 비평	5	2									1	1	1	1	학년제	성취도 3단계+성취도별 분포비율
	학생 선택	과목 교	과 이수	<u> </u>			0	0	0	0	15	19	13	17	26	24	21	21		
	자유호	₹(201	5)/자유	··자치활동(2022)			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
710			동아리홈				1	1	1	1	0.5	0.5	0.5	0.5	1		1			
창으 체험	I식 활동		진로활				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
			봉사활	_			-				0.5	0.5	0.5	0.5	1		1	-		
	えトロ	J적 체험					3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
	ő-	이수학?					33	33	33	33	33	33	33	33	32	28	32	28		
	-L7 III				74.0									JJ	JZ	20	JZ	20		
* '	억뽀 네 4	Ċ수 선	넥따급	락, 공동교육과	%는 '	양우 1	강왕네	"다"	미기	1일 필	선수 1	- 있는	ī							

다 범교과영역 교과통합 편성 운영

1) 범교과 학습 주제 등 편성·요구 시수

영역	범교과 학습주제	세부 주제	법령/고시/지침	요구 시수(횟수)						
		생활안전		10						
		교통안전		10						
		폭력예방 및 신변보호		10						
		약물 중독예방	54(OLD)	7						
		사이버 중독예방	- 51(의무)	3						
		재난안전		6						
	안전 · 건강	직업안전		3						
		응급처치		2						
		양성평등교육	15(의무)	15						
		보건교육	17(의무)	17						
		생명존중 및 자살예방교육	6(의무)	6						
범교과		건강한 식생활 및 영양교육	연 2회(의무)	연 2회						
학습		학교폭력예방교육	11(의무)	연 11차시						
주제		인성교육	의무	학기별 15회						
	인성교육	교육활동 침해행위 예방교육	연 1회(의무)	연 1회						
		디지털 시민교육	의무	연 1회						
	진로교육	진로교육	(의무)	별도계획에 의함						
	민주시민교육	민주시민교육	권장	연 4회						
	인권교육	장애인식개선교육	2	2						
	다문화교육	다문화이해교육	2	2						
	통일교육	통일교육	의무	연 5회						
	독도교육	독도교육	권장	10						
	경제금융	경제 · 금융교육	권장	5						
	환경지속가능 발전교육	환경지속가능발전교육	의무	8						
	마약류·흡연·음주	등 약물 오남용 예방 교육	학기별 2회							
범교과	가 [:]	정폭력예방교육	연 1시간							
학습	아	동학대예방교육	학기별 4시간							
주제 외	정	보통신윤리교육	연 10회							
	사;	제존중행복시간	연 12회							

2) 학년 및 범교과 학습 주제에 따른 교육과정 편성·운영

[1학기]

	약기] 범과명역										Ę	범교과 학	학습 주	제										범교과 학습 주제 외					
하 년	세부 주제 교과(단위수)	생활 안전 교육	교통 안전 교육	폭력 방 및 신변 호 교육	왕 왕 왕 왕 왕 왕	재난 안전 교육	직업 안전 교육	처치	양성 평등 교육	보건 교육	생 존 및 사살 이 교육	건강한 식생활 및 영양 교육	학교 폭력 예방 교육	인성 교육	진로 교육	민주 시민 교육	식개선	다문호 이해 교육	통일교육	독도 교육	경제금	환경 지속 가능 발전 교육	합계	약물 오남용 예방 교육	예방	학대	침해형	<u>0</u> .5	
	공통국어1(4)													1	3	1		1		1			7					1	
	공통수학1(4)			2		2								1									5						
	공통영어1(4)			1		1								1									3						
	한국사1(3)		2				2							1				1	2				8						
	통합사회1(4)	1			2									3		2	3			2	2		15					1	
1 학	통합과학1(4)	2			2									2		1				2		4	13						
^박 년	과학탐구실험(1)		2											2									4						
	스포츠 문화(1)		1		1			1		1				1	1								6						
	음악(2)/미술(2)													1	2								3						
	기술가정(3)/프로그래밍(3)	2							1					2			2	1					8						
	창의적 체험활동			2	1				1		1	1	2			2	1	1					12	2	1	1	1		
	1학년 계	5	5	5	6	3	2	1	2	1	1	1	2	15	6	6	6	4	2	5	2	4	84	2	1	1	1	2	
	문학(4)/고전읽기(4)	1												1		3				1	1	1	8					1	
	수학 I (4)/수학Ⅱ(4)					2																	2						
	영어 I (4)/진로영어(4)		2			1									1								4						
	스포츠생활(1)	2			1			1		1													5						
	음악연주/미술창작(1)		2																				2						
2 학	정치와 법(4)				2									15		1			2	2	3		25						
년	윤리와 사상(4)								2					14		1			1	2	1	2	23					1	
	물리학 I (4)/화학 I (4)		1		2																		3						
	융합독서(2)			2			2									1							5				Ш		
	일본어 I (2)/한문 I (2)			1												2							3						
	창의적 체험활동			2	1				1		1	1	2			2	1	1					12	2	1	1	1		
	2학년 계	3	5	5	6	3	2	1	3	1	1	1	2	30	1	10	1	1	3	5	5	3	92	2	1	1	1	2	
	화법과 작문(4)														8	3	2						13					2	
	기하(4)/심화 수학 I (4)/ 수학과제탐구(4)				2																		2						
	영어독해와 작문(4)					2																	2						
	한국사회의 이해(2)		2		1																		3						
٦	사회문화(4)		2						2	2						9	1	3			2	2	23						
3 학	생활과 윤리(4)	2							2	2		2		16	2	1	7		2	1	1	1	39						
년	물리학표(4)/화학표(4)/ 생명과학표(4)/지구과학표(4)				2				1			1										1	5						
	보건(2)/환경(2)	2							1	8					2			2	2	4			21						
	과학사(2)		1			1																	2						
	운동과 건강(2)	1						1		2		2											6						
	음악 감상과 비평(1)/ 미술 감상과 비평(1)						2																2						
	창의적 체험활동			5	1				1		1	1	2			2	1	1					15	2	1	1	1		
	3학년 계	5	5	5	6	3	2	1	7	14	1	6	2	16	12	15	11	6	4	5	3	4	133	2	1	1	1	2	

*범교과 영역 중 영양교육은 학교 홈페이지 영양교육 게시판을 통한 교육 홍보물 게시를 통해 매월 실시함.

[2학기]

	47]											범교과 역	학습 주	제										범교과 학습 주제 외					
학 년	세부 주제 교과(단위수)	생활 안전 교육	교통 안전 교육	폭력 예방 및 신변 보호 교육	왕 사 사 왕 왕 왕 과	재난 안전 교육	직업 안전 교육	응급 처치 교육	상 등 와 의 교	보건교육	생명 존중 및 자살 예방 교육	건강한 식생활 및 영양 교육	학교 폭력 예방 교육	인성 교육	진로 교육	만주 시민 교육	장애인 식개선 교육	다문회 이해 교육	통일 교육	독도교육	경제금 융교육	환경 지속 가능 발전 교육	함계	망 왕 왕 왕 왕	가정 폭력 예방 교육	아동 학대 예방 교육	교육 활동 침해형 위예병 교육	(양보	
	공통국어2(4)													3	3			1					7					1	
	공통수학2(4)																						0						
	공통영어2(4)																						0						
	한국사2(3)					2													1	1			4						
	통합사회2(4)	1		2						1				5		2	2		2	1	3	4	23					2	
1	통합과학(4)	2	1											2						1		4	10						
학 년	과학탐구실험2(1)				2									1									3						
	스포츠 과학(1)		2		1			1		1				1									6						
	음악(2)/미술(2)					1								2				1		1			5						
	생활과학 탐구(3)/ 로봇과 공학세계(3)	2	2				1							1									6						
	창의적 체험활동			3	1				1		1		1				1	1		1			10	2	1	1	1		
	1학년 계	5	5	5	4	3	1	1	1	2	1	0	1	15	3	2	3	3	3	5	3	8	74	2	1	1	1	3	
	독서(4)				2																		2					\vdash	
	미적분(4)/수학Ⅱ(4)/ 확률과 통계(4)						1																1						
	영어Ⅱ(4)																						0						
	생명과학 I (4)		2							1													3					2	
	지구과학 I (4)	3	1																			1	5						
2 학	한국지리(4)									1								1	1	2		3	8						
- 년	세계사(4)	2		2				_									1		1	2		1	9					\vdash	
	스포츠생활(1)				1	2		1															2						
	음악연주/미술창작(1)					2																	2					-	
	일본어 I (2)/한문 I (2)					1										1						_	2					-	
	융합독서(2)		2	2					4		_		2				4	4					44	2		_	4		
	창의적 체험활동	-	-	3	1	2	4	4	1	2	3	_	3	0	^	1	1	1	2	1	0	-	14	2	1	1	1	2	
	2학년 계	5	5	5	4	3	1	1	1	2	3	0	3	0	0	1	2	2	2	5	0	5	48	2	1	1	1	2	
	심화 국어(4) 수학과제 탐구(4)/				2									1			3						2						
	심화 수학 I(4) 심화 영어 독해 I(4)														1								1						
	한국사회의 이해(2)			2			1								1								3					\equiv	
	여행지리(4)						'								7							1	8						
	고전과 윤리(4)									1				3	,	2			3	4	3	1	16						
	사회문제탐구(4)								1	<u>'</u>				11					3	4	3	3	15					-	
3 학 년	고급물리학(4)/생태와 환 경(4)/융합과학(4)/고급지 구과학(4)		3			2			-			1		-								J	6					2	
	운동과 건강(2)	3						1		1													5					\exists	
	음악 감상과 비평(1)/ 미술 감상과 비평(1)				2																		2					\Box	
	환경(4)/보건(2))	2	2	3					4						3								14					\neg	
	과학사(1)			Ť		1																	1					\dashv	
	창의적 체험활동								1		1		1				1	1		1			6	2	1	1	1		
	3학년 계	5	5	5	4	3	1	1	6	2	1	1	1	15	11	2	4	1	3	5	3	4	83	2	1	1	1	2	

*범교과 영역 중 영양교육은 학교 홈페이지 영양교육 게시판을 통한 교육 홍보물 게시를 통해 매월 실시함.