

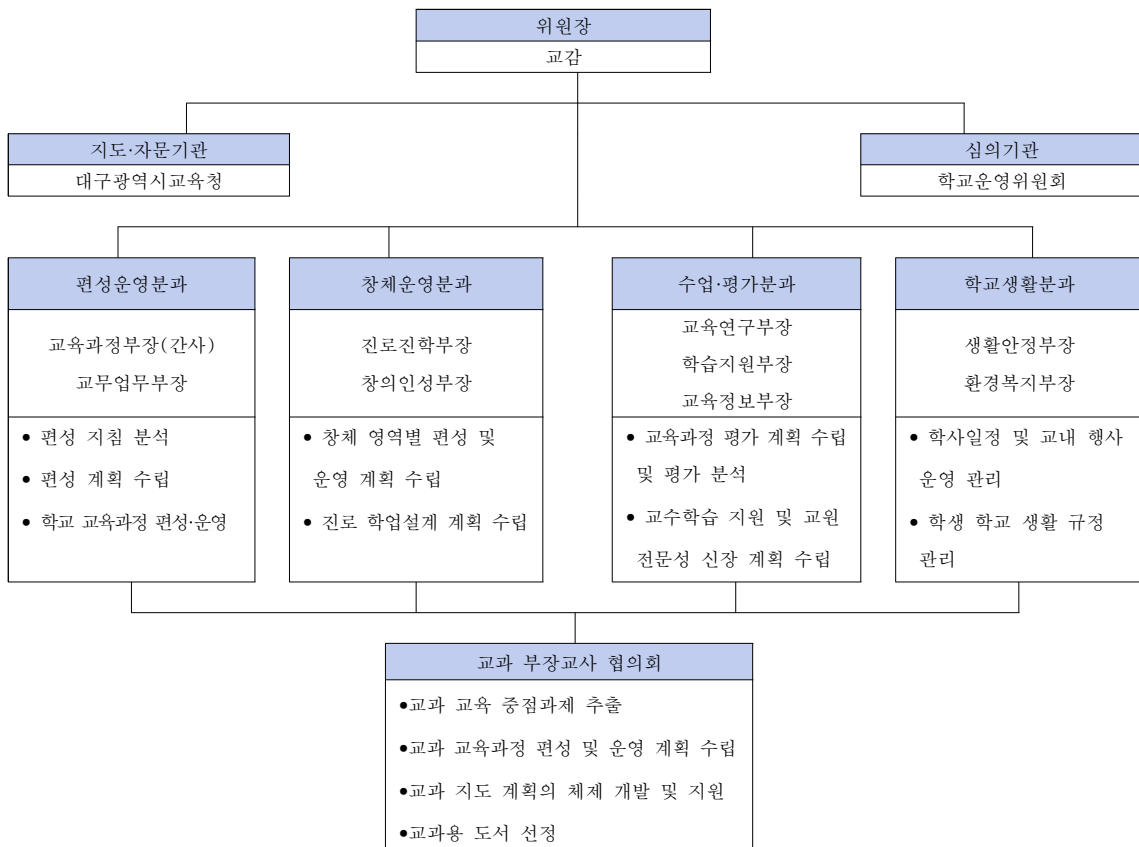
학교 | 1. 학교 교육과정 편성·운영의 기본 방향

가. 학교 교육과정 기본 편성 방향

1) 학교 교육과정운영위원회의 조직

가) 위원장은 교감, 간사는 교육과정부장으로 하며, 위원은 교무업무부장, 진로진학부장, 교육연구부장, 학습지원부장, 생활안전부장, 창의인성부장, 교육정보부장, 환경복지부장으로 구성한다.

나) 위원회는 편성운영분과, 창체운영분과, 수업평가분과, 학교생활분과로 구성하고, 교과부장 협의회를 포함한다.



2) 학교 교육과정운영위원회의 기능

위원회는 다음 각 호의 기능을 수행한다.

가) 학교 교육과정 편성·운영 계획 수립을 위한 학교장의 자문 역할 활동

나) 학교 교육의 지표 및 특색·중심사항 제시

다) 학교 교육과정 편성·운영을 위한 행정·재정지원 방안 강구

라) 교육과정 편제에 따른 교원 소요 정원 조정에 대한 협의(인사자문위원회 규정 준용)

마) 창의적 체험활동 편성·운영에 대한 협의

나. 학교 교육과정 편성·운영 계획

시기	내용	세부내용	업무부서	비고
5월~6월	과목 선택 상담	과목 선택 상담을 위한 안내 자료 배부 선택과목 안내 책자 배부(예정)	교육과정부	
		학생/학부모 대상 과목 선택 상담	1,2학년부 진로진학부	
8월~9월	선택 과목 수요 조사	학생, 학부모 대상 수요 조사 결과 수합	교육과정부 1,2학년부	
		수합 결과를 바탕으로 한 과목 개설 협의		필요시 추가 수요 조사 실시
		다음 학년도 개설 과목 확정	교육과정부 각 교과	교과별 교사 수급 상황 등 고려
		내년도 교육과정 편성표 작성(1차)		교과별 시수 및 교사 수요 예측
10월	수강 신청	담임교사 대상 수강신청 연수 실시	교무업무부	
		학생/학부모 대상 수강신청 안내자료 배부		
		‘수강신청서’ 배부 및 수합	1,2학년부	
		분반 및 이동수업 계획 수립	교육과정부	
11월	수강 정정	수강신청 결과 공고	교육과정부	
		수강 정정 신청		
12월	임시 시간표 작성	학급별 학생 수 조정	교무업무부 · 교육과정부	
		가상 수업시수 배당표 작성		
		학생 개인별 교과서 신청 내역 확인		
1월 ~2월	내년도 교육 과정 편성	교사별 시수배당	각 교과	
		학년 및 학급별 담당교사 배정	교무업무부 · 교육과정부	
		교과교사 및 담임교사 배정		
		이동 수업 교실 배치	교육과정부	
		시간표 생성		

다. 2022 개정 교육과정에 따른 교육과정 편성 점검표

점검 내용	총론 해설서 쪽수 및 항목
• 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)
• 교과목의 총 이수 학점을 증배 운영할 경우, 시교육청에 이수 학점 증배 신청서를 제출하였는가?	'2024. 고등학교 대구미래역량 교육과정 편성운영 지침' p732
• 학기당 이수하는 학점을 적정하게 편제하였는가? <div>✓ 학기당 28학점 ~ 33학점 이내 편성 (학기당 학점 편차 5학점 이내) ✓ 증배하여 198학점 이상 운영할 경우 학기당 29학점~34학점 이내 편성</div>	-34. 나. 1) 마)
• 공통 과목은 해당 교과(군)의 선택 과목 이수 전에 편제하였는가? <div>✓ 공통국어1,2 / 공통수학1,2·기본수학1,2 / 공통영어1,2·기본영어1,2 ✓ 한국사1,2·통합사회1,2 / 통합과학1,2·과학탐구실험1,2</div>	-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
• 체육 교과목은 매 학기 편제되어 있으며, 총 10학점 이상 편제하였는가?	-p27:④
• 국어, 수학, 영어 교과목의 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? <div>✓ 한국사1, 2는 사회 교과(군)의 필수 이수 학점과 별도로 각각 3학점을 이수해야 함</div>	-p24:<표3>
• 제2외국어, 종교 교과목 편제 시 2개 이상 과목을 개설하여 학생의 선택권을 확보하였는가?	-p36:2) 다)
• 위계성을 갖는 과목의 경우 위계를 준수하여 편제하였는가?	-p34:나. 1) 라) (4)

점점 내용	총론 해설서 쪽수 및 항목																																												
<div>• 동일 과목을 동일 이수 학점으로 편성하였는가?</div> <div><div>✓ 입학년도가 동일할 경우</div><div>- 1학년 1학기 4학점, 3학점 동시 편성 → 편성 불가</div><table><tr><th rowspan="3">과목명</th><th rowspan="3">기준 학점</th><th colspan="2">1학년</th></tr><tr><th>1학기</th><th>2학기</th></tr><tr><td>4</td><td>•</td></tr><tr><td>A</td><td>4</td><td>3</td><td>•</td></tr></table><div>- 2학년 1학기 4학점, 2학년 2학기 3학점 편성 → 편성 불가</div><table><tr><th rowspan="3">과목명</th><th rowspan="3">기준 학점</th><th colspan="2">2학년</th></tr><tr><th>1학기</th><th>2학기</th></tr><tr><td>4</td><td>•</td></tr><tr><td>A</td><td>4</td><td>•</td><td>3</td></tr></table><div>✓ 입학년도가 다를 경우</div><div>- 2학년 1학기 5학점, 3학년 1학기 4학점 편성 → 편성 가능</div><table><tr><th rowspan="3">과목명</th><th rowspan="3">기준 학점</th><th colspan="2">2026학년도 입학생</th><th colspan="2">2025학년도 입학생</th></tr><tr><th colspan="2">2학년</th><th colspan="2">3학년</th></tr><tr><th>1학기</th><th>2학기</th><th>1학기</th><th>2학기</th></tr><tr><td>A</td><td>4</td><td>5</td><td>•</td><td>4</td><td>•</td></tr></table></div>	과목명	기준 학점	1학년		1학기	2학기	4	•	A	4	3	•	과목명	기준 학점	2학년		1학기	2학기	4	•	A	4	•	3	과목명	기준 학점	2026학년도 입학생		2025학년도 입학생		2학년		3학년		1학기	2학기	1학기	2학기	A	4	5	•	4	•	<div>-초·중등 교육과정 일부 개정 (2019.12.27.), 대구미래역량교육과정 편성운영 지침 (p22)에 따라 학교는 기초학력 보충 및 예술·체육·대안 교육과정을 2년 이상 별도로 운영할 경우에 한하여 교과(군)별 필수 이수 학점을 감하여 필수 이수 학점을 다르게 정할 수 있음.</div>
과목명			기준 학점	1학년																																									
				1학기	2학기																																								
	4	•																																											
A	4	3	•																																										
과목명	기준 학점	2학년																																											
		1학기	2학기																																										
		4	•																																										
A	4	•	3																																										
과목명	기준 학점	2026학년도 입학생		2025학년도 입학생																																									
		2학년		3학년																																									
		1학기	2학기	1학기	2학기																																								
A	4	5	•	4	•																																								
<div>• 2025학년도 3개 학년 편성 중 2, 3학년에서 동일 과목을 각기 다른 학년에 이수 학점(단위)도 같게 편성한 경우, 성적을 통합 산출해야 함을 확인하였는가?</div> <div><div>✓ 다만, 교육과정 편제상으로 학습 내용과 성취기준이 달라 평가를 달리할 수밖에 없는 경우에는 당해 학교의 학업성적관리규정으로 정하여 달리할 수 있음.</div></div>	<div>-2024 학생부 기재요령, p115</div>																																												

학교 2. 학교 교육과정 편제 및 시간 배당

가. 2025학년도 3개 학년 교육과정

구분	교과(군)		과목유형	과목	교육과정	1학년		2학년		3학년		개설시기			
						1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기				
학교 지정 과목	국어		공통	공통국어1	2022	4						학기제			
			공통	공통국어2	2022		4					학기제			
			일반	문학	2015			4				학기제			
			일반	독서	2015				4			학기제			
	수학		공통	공통수학1	2022	4						학기제			
			공통	공통수학2	2022		4					학기제			
			일반	수학 I	2015			4				학기제			
	영어		공통	공통영어1	2022	4						학기제			
			공통	공통영어2	2022		4					학기제			
			일반	영어 I	2015			4				학기제			
			일반	영어Ⅱ	2015				4			학기제			
			전문	심화 영어 I	2015					4	4	학년제			
	한국사		공통	한국사1	2022	3						학기제			
			공통	한국사2	2022		3					학기제			
	사회		공통	통합사회1	2022	4						학기제			
			공통	통합사회2	2022		4					학기제			
	과학		공통	통합과학1	2022	4						학기제			
			공통	통합과학2	2022		4					학기제			
			공통	과학탐구실험1	2022	1						학기제			
			공통	과학탐구실험2	2022		1					학기제			
	체육		일반	체육1	2022	2						학기제			
			일반	체육2	2022		2					학기제			
			일반	운동과 건강	2015			2	2	1	1	학년제			
	예술		일반	음악	2022	2	(2)					학기제			
			일반	미술	2022	(2)	2					학기제			
			일반	음악	2015			1	1			학년제			
			일반	미술	2015			1	1			학년제			
			전문	현대문학 감상	2015					1	1	학년제			
	교양		일반	진로와 직업	2022	2						학기제			
일반			생태와 환경	2022		2					학기제				
진로			창의융합과제연구	2015					1	1	학년제				
일반			화법과 작문	2015							학기제				
일반			언어와 매체	2015							학기제				
학생 선택 과목	선택1	국어	일반	화법과 작문	2015			택1	택2			학기제			
			일반	언어와 매체	2015			4	8			학기제			
			일반	수학Ⅱ	2015							학기제			
		수학	일반	미적분	2015							학기제			
			일반	확률과 통계	2015							학기제			
			진로	기하	2015							학기제			
	선택2	사회	일반	한국지리	2015			택2	택2			학기제			
			일반	세계사	2015			8	8			학기제			
			일반	정치와 법	2015							학기제			
			일반	사회·문화	2015							학기제			
			일반	생활과 윤리	2015							학기제			
			전문	사회과제 연구	2015							학기제			
		과학	일반	물리학 I	2015							학기제			
			일반	화학 I	2015							학기제			
			일반	생명과학 I	2015							학기제			
			일반	지구과학 I	2015							학기제			
	선택3	제2외국어 /한문	일반	생활과 과학	2015							학기제			
			일반	일본어 I	2015			택1				학년제			
	선택4	국어	일반	한문 I	2015			2	2			학년제			
			진로	심화 국어	2015					택1		학년제			
	선택5	수학	진로	고전 읽기	2015					4	4		학년제		
			일반	미적분	2015					택1			학기제		
			일반	확률과 통계	2015					4			학기제		
			진로	기하	2015								학기제		
			진로	통합수학 I	2015						택1		학년제		
			진로	통합수학Ⅱ	2015					4			학년제		
			진로	수학과제 탐구	2015								학기제		
			일반	세계지리	2015					택3			학년제		
			일반	동아시아사	2015					9	9		학년제		
			일반	경제	2015								학년제		
			일반	윤리와 사상	2015								학년제		
			진로	여행지리	2015								학년제		
			진로	사회문제 탐구	2015								학년제		
			진로	고전과 윤리	2015								학년제		
			전문	한국 사회의 이해	2015								학년제		
			선택6	사회	진로	물리학Ⅱ	2015								학년제
					진로	화학Ⅱ	2015								학년제
					진로	생명과학Ⅱ	2015								학년제
					진로	지구과학Ⅱ	2015								학년제
					전문	과학과제 연구	2015								학년제
	진로	음악 감상과 비평			2015					택2			학년제		
	진로	미술 감상과 비평			2015					4	4		학년제		
진로	일본어Ⅱ	2015										학년제			
선택7	제2외국어/한문 /교양	진로	한문Ⅱ	2015								학년제			
		전문	정보과학	2015								학년제			
		일반	논술	2015								학년제			
		교과 이수 단위(학점) 소계	30	30	30	30	28	28							
창의적 체험활동 소계						3	3	3	3	3	3				
이수 단위(학점) 총계						33	33	33	33	31	31				

나. 2023학년도 입학생 교육과정

구분	교과 영역	교과(군)	과목 유형	과목	기본 학점	운영 학점	1학년		2학년		3학년		비고
							1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	
학교 지정 과목	기초	국어	공통 일반	국어	8	8	4	4					학년제
			일반	문학	5	4			4				학기제
			일반	독서	5	4				4			학기제
		수학	공통 일반	수학	8	8	4	4					학년제
			일반	수학 I	5	4			4				학기제
			공통 일반	영어	8	8	4	4					학년제
		영어	일반	영어 I	5	4			4				학기제
			일반	영어 II	5	4				4			학기제
			전문	심화 영어 I	5	8					4	4	학기제
	탐구	한국사	공통 일반	한국사	6	6	3	3					학년제
		사회	공통 일반	통합사회	8	6	3	3					학년제
		과학	공통 일반	통합과학	8	6	3	3					학년제
			공통 일반	과학탐구실험	2	2	1	1					학년제
	체육·예술	체육	일반	체육	5	4	2	2					학년제
			일반	운동과 건강	5	6			2	2	1	1	학년제
		예술	일반	음악	5	4	1	1	1	1			학년제
			일반	미술	5	4	1	1	1	1			학년제
	생활·교양	기술·가정	일반	현대문학 감상	5	2					1	1	학년제
			일반	정보	5	4	2	2					학년제
			일반	진로와 직업	5	2	1	1					학년제
		교양	일반	창의융합과제연구	5	2					1	1	학년제
학교 지정 과목 교과 이수 학점 소계							29	29	16	12	7	7	
학생 선택 과목	선택군 1	국어	일반	화법과 작문	5	4			택1	택2			학기제
			일반	언어와 매체	5	4			4	8			학기제
			일반	수학 II	5	4							학기제
		수학	일반	확률과 통계	5	4							학기제
			일반	미적분	5	4							학기제
	선택군 2	사회	일반	한국지리	5	4			택2	택2			학기제
			일반	세계사	5	4			8	8			학기제
			일반	사회·문화	5	4							학기제
			일반	생활과 윤리	5	4							학기제
			일반	정치와 법	5	4							학기제
		과학	전문	사회과제 연구	5	4							학기제
			일반	물리학 I	5	4							학기제
			일반	화학 I	5	4							학기제
			일반	생명과학 I	5	4							학기제
			일반	지구과학 I	5	4							학기제
	선택군 3	제2외국어/한문	진로	생활과 과학	5	4							학기제
			일반	일본어 I	5	4			택1				학년제
			일반	중국어 I	5	4			2	2			학년제
	선택군 4	국어	일반	한문 I	5	4							학년제
			진로	심화 국어	5	8					택1		학년제
	선택군 5	수학	진로	고전 읽기	5	8					4	4	학년제
			일반	미적분	5	4					택1		학기제
			일반	확률과 통계	5	4					4		학기제
			진로	기하	5	4							학기제
			진로	수학과제 탐구	5	4						택1	학기제
			진로	통합수학 I	5	8						4	학년제
			진로	통합수학 II	5	8							학년제
			진로	통합수학 II	5	8							학년제
	선택군 6	사회	일반	세계지리	5	6					택3		학년제
			일반	동아시아사	5	6					9	9	학년제
			일반	경제	5	6							학년제
			일반	윤리와 사상	5	6							학년제
			진로	사회문제 탐구	5	6							학년제
			진로	여행지리	5	6							학년제
			진로	고전과 윤리	5	6							학년제
			전문	한국 사회의 이해	5	6							학년제
		과학	진로	물리학 II	5	6							학년제
			진로	화학 II	5	6							학년제
			진로	생명과학 II	5	6							학년제
			진로	지구과학 II	5	6							학년제
	선택군 7	예술	진로	과학과제 연구	5	6							학년제
			진로	음악 감상과 비평	5	4					택2		학년제
	선택군 8	제2외국어/한문/기술·가정	진로	미술 감상과 비평	5	4					4	4	학년제
			진로	일본어 II	5	4							학년제
			진로	중국어 II	5	4							학년제
			진로	한문 II	5	4							학년제
			전문	정보과학	5	4							학년제
			일반	논술	5	4							학년제
학생 선택 과목 교과 이수 학점 소계							0	0	14	18	21	21	
교과이수단위 총계							29	29	30	30	28	28	

다. 2024학년도 입학생 교육과정

구분	교과 영역	교과(군)	과목 유형	과목	기본 학점	운영 학점	1학년		2학년		3학년		비고	
							1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기		
학교지정과목	기초	국어	공통 일반	국어	8	8	4	4					학년제	
			일반	문학	5	4			4				학기제	
			일반	독서	5	4				4			학기제	
		수학	공통 일반	수학	8	8	4	4					학년제	
			일반	수학 I	5	4			4				학기제	
			공통 일반	영어	8	8	4	4					학년제	
		영어	일반	영어 I	5	4			4				학기제	
			일반	영어 II	5	4				4			학기제	
			전문	심화 영어 I	5	8					4	4	학기제	
		한국사	공통	한국사	6	6								학년제
			사회	공통	통합사회	8	6	3	3					학년제
			과학	공통	통합과학	8	6	3	3					학년제
	체육 예술	체육	공통	과학탐구실험	2	2	1	1					학년제	
			일반	체육	5	4	2	2					학년제	
		예술	일반	운동과 건강	5	6			2	2	1	1	학년제	
			일반	음악	5	4	1	1	1	1			학년제	
		예술	일반	미술	5	4	1	1	1	1			학년제	
			전문	현대문학 감상	5	2					1	1	학년제	
		생활 교양	기술·가정	일반	정보	5	4	2	2					학년제
			교양	일반	진로와 직업	5	2	1	1					학년제
		진로	창의융합과제연구	5	2					1	1	학년제		
학교 지정 과목 교과 이수 학점 소계							29	29	16	12	7	7		
학 생 선 택 과 목	선택군 1	국어	일반	화법과 작문	5	4			택1	택2			학기제	
			일반	언어와 매체	5	4			4	8			학기제	
		수학	일반	수학Ⅱ	5	4							학기제	
			일반	확률과 통계	5	4							학기제	
			일반	미적분	5	4							학기제	
			진로	기하	5	4							학기제	
	선택군 2	사회	일반	한국지리	5	4			택2	택2			학기제	
			일반	세계사	5	4			8	8			학기제	
			일반	사회·문화	5	4							학기제	
			일반	생활과 윤리	5	4							학기제	
			일반	정치와 법	5	4							학기제	
		과학	전문	사회과제 연구	5	4							학기제	
			일반	물리학Ⅰ	5	4							학기제	
			일반	화학Ⅰ	5	4							학기제	
			일반	생명과 화학Ⅰ	5	4							학기제	
			진로	지구과학Ⅰ	5	4							학기제	
	선택군 3	제2외국어/ 한문	일반	일본어Ⅰ	5	4			택1				학년제	
			일반	한문Ⅰ	5	4			2	2			학년제	
	선택군 4	국어	진로	심화 국어	5	8					택1		학년제	
			진로	고전 읽기	5	8					4	4	학년제	
	선택군 5	수학	일반	미적분	5	4					택1		학기제	
			일반	확률과 통계	5	4					4		학기제	
			진로	기하	5	4							학기제	
			진로	수학과제 탐구	5	4							학기제	
			진로	통합수학Ⅰ	5	8						택1	학기제	
			진로	통합수학Ⅱ	5	8						4	학년제	
			일반	세계지리	5	6					택3		학년제	
	선택군 6	사회	일반	동아시아사	5	6					9	9	학년제	
			일반	경제	5	6							학년제	
			일반	윤리와 사상	5	6							학년제	
			진로	사회문제 탐구	5	6							학년제	
			진로	여행지리	5	6							학년제	
		과학	진로	고전과 윤리	5	6							학년제	
			전문	한국 사회의 이해	5	6							학년제	
			진로	물리학Ⅱ	5	6							학년제	
			진로	화학Ⅱ	5	6							학년제	
			진로	생명과 화학Ⅱ	5	6							학년제	
	선택군 7	예술	진로	지구과학Ⅱ	5	6							학년제	
			진로	과학과제 연구	5	6							학년제	
	선택군 8	제2외국어/ 한문/	진로	음악 감상과 비평	5	4					택2		학년제	
			진로	미술 감상과 비평	5	4					4	4	학년제	
		기술·가정	진로	일본어Ⅱ	5	4							학년제	
			진로	한문Ⅱ	5	4							학년제	
			전문	정보과학	5	4							학년제	
			일반	논술	5	4							학년제	
	학생 선택 과목 교과 이수 학점 소계							0	0	14	18	21	21	
	교과이수단위 총계							29	29	30	30	28	28	

라. 2025학년도 입학생(1학년 재학생) 3개년 교육과정

구분	교과(군)	과목 유형	과목	기본 학점	운영 학점	1학년		2학년		3학년	
						1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기
학교 지정 과목	국어	공통	공통국어1	4	4	4					
		공통	공통국어2	4	4		4				
		일반	화법과 언어	4	3			3			
		일반	문학	4	4				4		
		일반	독서와 작문	4	4					4	
	수학	공통	공통수학1	4	4	4					
		공통	공통수학2	4	4		4				
		일반	대수	4	3			3			
		일반	미적분 I	4	4			4			
		일반	확률과 통계	4	3				3		
		진로	전문 수학	4	4					4	
	영어	공통	공통영어1	4	4	4					
		공통	공통영어2	4	4		4				
		일반	영어 I	4	4			4			
		일반	영어Ⅱ	4	4				4		
		일반	영어 독해와 작문	4	4					4	
	사회	공통	한국사1	3	3	3					
		공통	한국사2	3	3		3				
	사회	공통	통합사회1	4	4	4					
		공통	통합사회2	4	4		4				
	과학	공통	통합과학1	4	4	4					
		공통	통합과학2	4	4		4				
		공통	과학탐구실험1	1	1	1					
		공통	과학탐구실험2	1	1		1				
	체육	일반	체육1	3	2	2					
		일반	체육2	3	2		2				
		융합	스포츠 생활1	3	2			2			
		융합	스포츠 생활2	3	2				2		
		진로	스포츠 문화	2	1					1	
		진로	스포츠 과학	2	1						1
	예술	일반	음악	3	2	2	(2)				
		일반	미술	3	2	(2)	2				
		진로	음악 감상과 비평	3	2			(2)	2		
		진로	미술 창작	3	2			2	(2)		
		진로	문학 감상과 비평	3	2					2	
	교양	일반	진로와 직업	3	2	2					
		일반	생태와 환경	3	2		2				
		융합	논술	3	2					2	
학교 지정 과목 교과 이수 학점 소계						30	30	18	15	17	1

구분	교과(군)		과목 유형	과목	기본 학점	운영 학점	1학년		2학년		3학년	
							1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기
학생 선택 과목	선택1	국어	진로	주제 탐구 독서	4	3				택1		
			진로	경제 수학	4	3				3		
		수학	진로	미적분Ⅱ	4	3						
	선택2		사회	일반	세계시민과 지리	4	3			택3	택3	
		일반		세계사	4	3			9	9		
		일반		사회와 문화	4	3						
		일반		현대사회와 윤리	4	3						
		진로		한국지리 탐구	4	3						
		진로		동아시아 역사 기행	4	3						
		진로		정치	4	3						
		진로		윤리와 사상	4	3						
		과학	일반	물리학	4	3						
			일반	화학	4	3						
			일반	생명과학	4	3						
			일반	지구과학	4	3						
			진로	역학과 에너지	4	3						
			진로	물질과 에너지	4	3						
			진로	세포와 물질대사	4	3						
			진로	지구시스템과학	4	3						
	선택3	제2외국 어 /한문	일반	정보	4	3			택1			
			일반	일본어	4	3			3			
			일반	한문	4	3						
			진로	인공지능 기초	4	3				택1		
			융합	일본 문화	4	3				3		
			융합	언어생활과 한자	4	3						
	선택4	수학	진로	기하	4	3					택4	
			융합	실용 통계	4	3					12	
		영어	융합	세계 문화와 영어	4	3						
			진로	경제	4	3						
		사회	진로	인문학과 윤리	4	3						
			진로	도시의 미래 탐구	4	3						
			진로	현대 세계의 변화	4	3						
		과학	진로	전자기와 양자	4	3						
			진로	화학 반응의 세계	4	3						
			진로	생물의 유전	4	3						
			진로	행성우주과학	4	3						
	선택5	수학	융합	수학과제 탐구	4	4						택6
			융합	수학과 문화	4	4						24
		영어	진로	심화 영어	4	4						
			진로	심화 영어 독해와 작문	4	4						
		국어	융합	언어생활 탐구	4	4						
			융합	매체 의사소통	4	4						
		사회	융합	사회문제 탐구	4	4						
			융합	기후변화와 지속가능한 세계	4	4						
		과학	융합	융합과학 탐구	4	4						
			융합	기후변화와 환경생태	4	4						
		교양	융합	인간과 경제활동	3	4						
			진로	논리와 사고	3	4						
학생 과목 교과 이수 학점 소계							0	0	12	15	12	24
교과 이수 학점 총계							30	30	30	30	29	25
창의적 체험활동		자율·자치활동					1	1	1	1	1	1
		동아리활동					1	1	1	1	1	1
		진로활동					1	1	1	1	1	1
창의적 체험활동 소계							3	3	3	3	3	3
이수 학점 총계							33	33	33	33	32	28

마. 선택 중심 교육과정에 따른 학급 편성

<2학년 선택과목 반별 선택 인원>

학급		1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	11	12	합
인원		20	18	19	20	19	19	16	18	18	19	19	19	224
과목명	학기													
언어와 매체	1학기	20	17	19	20	19	19					1		115
수학Ⅱ	1학기		1					16	18	18	19	18	19	109
사회문화	1학기	20	18	16	20	19	19	1	2	3				118
생활과 윤리	1학기	20	18	18	20	19	19			1				115
화학Ⅰ	1학기							15	18	15	19	19	19	105
생명과과학Ⅰ	1학기			4				16	16	17	19	19	19	110
언어와 매체	2학기		1					16	18	18	18	17	19	107
수학Ⅱ	2학기	20	17	19	20	19	19					1		115
확률과 통계	2학기	20	17	19	20	19	19				1	2		117
미적분	2학기		1					16	18	18	19	18	19	109
한국지리	2학기	3		4		19	19							45
세계사	2학기	11												11
정치와 법	2학기	6	16	16	20								1	59
사회과학연구	2학기		2					15	16	14	19	19	19	104
물리학Ⅰ	2학기			3				15	18	18	19			73
지구과학Ⅰ	2학기							1		2		19	18	40
생활과 과학	2학기	20	18	15	20	19	19	1	2	2				116
일본어Ⅰ	학년제	13	18	19	20	19	19	1	18	18	19	19	19	211
한문Ⅰ	학년제	7						6						13

<3학년 선택과목 반별 선택 인원>

학급		1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	11	12	합계
인원		22	19	22	21	22	22	17	20	20	19	21	21	246
과목명														
기하								6	7	2	12	21		48
통합수학Ⅰ		22	19	22	21	22	20							126
통합수학Ⅱ							2	11	13	18	7		21	72
사회문제탐구		22	19	12	12	22	22	1			2			112
여행지리			19	22	9	22	21							93
고전과윤리		22	15	22	21		1				1			82
한국사회의이해		22	4	10	20	22	22							100
물리학Ⅱ									20		8			28
화학Ⅱ								1	7	20	9	21		58
생명과과학Ⅱ								17	20	20	13	21	21	112
지구과학Ⅱ								16			6		21	43
과학과제연구					1			16	13	20	18	21	21	110
음악감상과비평		11	2	22	4	2	20	15	6	3	4			89
미술감상과비평		11	11		7	20	1	2		1				53
정보과학					4		1	4	17	19	13	21	21	100
일본어Ⅱ		6	8		10	7		1		1	3			36
논술		16	17	22	17	15	22	12	17	16	18	21	21	214

바. 학교 간 공동교육과정 및 소인수 선택과목 운영

과목 유형	과목	기본 단위	운영 단위	1학년		2학년		3학년		비고
				1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	
일반	확률과 통계	5	4					4		13명 이하
일반	경제	5	3					3		13명 이하
일반	심리학	5	2			2	2	2		
일반	교육학	5	2			2	2	2		
일반	보건	5	2			2	2	2		
전문	고급수학 I	5	3					3		
전문	고급 생명과학	5	3					3		
전문	고급 화학	5	3				3	3		
전문	화학 실험	5	3			3	3	3		
전문	생명과학 실험	5	3				3			

(2022 개정 교육과정에 따른 공동교육과정 운영은 대구광역시교육청 운영 계획을 따름.)

학교 | 3. 학교 교육과정 평가 계획 및 전년도 평가 결과

가. 운영 방침

- 1) 교육과정운영위원회에서 평가 항목별 평가 후 2025학년도 학교 교육과정 편성·운영에 반영

나. 세부 계획

- 1) 평가기간 : 2025년 1월 중
- 2) 평가내용

평가 영역	평가 요소	평가 지표
학교 교육과정 계획	계획 수립 과정	• 전년도 학교 교육과정 계획·운영실태·성과를 충실하게 분석하였는가?
		• 지역사회·학교의 특성 및 학생·학부모·교사의 요구 사항을 충실하게 조사하고 의견 수렴이 이루어졌는가?
		• 학교 교육과정 계획 수립 과정에서 학교 구성원 간의 공식적인 협의체를 구성하여 논의하였는가?
		• 교원·학생·학부모는 학교 교육과정 계획 수립 과정에 만족하는가?
	계획 내용	• 국가 교육과정 기준 및 시교육청의 편성·운영 지침을 학교 교육과정 계획에 반영하였는가?
		• 학교의 교육 중점 및 중장기 발전 계획, 운영 지원 계획 등을 학교 교육과정 계획에 반영하였는가?
		• 학교 특성과 학생의 요구 등을 고려하여 교과, 창의적 체험활동 영역을 계획하였는가?
		• 학생의 특성과 수준을 고려하여 영역별 평가 활동을 계획하였는가?
		• 교원·학생·학부모는 학교 교육과정 계획 내용에 만족하는가?
학교 교육과정 운영	교과 교육	• 교과 교육 계획과 실제의 교수·학습 및 평가는 일치하였는가?
		• 학교 여건 및 학생의 특성을 고려한 교과별 교수·학습이 이루어졌는가?
		• 교과별 역량, 목표, 내용에 일관성 있는 평가를 실시하였는가?
		• 교원·학생·학부모는 교과 교육 활동 운영에 만족하는가?
	창의적 체험활동	• 창의적 체험활동 계획과 실제 운영은 일치하였는가?
		• 학교 여건 및 학생의 특성을 고려하여 창의적 체험활동을 실시하였는가?
		• 창의적 체험활동 목표 및 내용에 일관성 있는 평가를 실시하였는가?
		• 교원·학생·학부모는 창의적 체험활동 운영에 만족하는가?
	지원 체계	• 교원의 전문성 신장을 위한 교원 연수 및 장학을 실시하였는가?
		• 학교 교육과정 운영을 위해 학부모, 지역 인사 등과 긴밀한 협조 체계를 유지하였는가?
		• 학교 교육과정 운영에 필요한 예산 및 교육시설, 설비 등을 효과적으로 지원하였는가?
		• 교원·학생·학부모는 학교 교육과정 운영을 위한 학교의 지원 내용과 방식에 만족하는가?
학교 교육과정 성과		• 학생은 교과 및 창의적 체험활동 안전한 생활의 성취기준에 도달하였는가?
		• 학생은 창의적 체험활동의 교육 목표에 도달하였는가?
		• 학생은 긍정적인 학습 태도를 형성하였는가?
		• 학교 교육과정 운영의 결과, 학생의 바람직한 인성 형성에 도움이 되었는가?
		• 학생과 학부모는 학교에서 이루어진 교육계획별 교육 성과에 만족하는가?
		• 교원의 교육과정 운영 지원 체제와 각 교육계획별 교육 성과에 만족하는가?
		• 학교·교원·학생은 교육과정 목표 달성과 성과를 지속적으로 점검하고 평가하였는가?
		• 학교·교원은 평가 결과 문제점 및 개선 사항, 교육과정 성과 등을 다음 학년도 교육과정 계획·운영에 활용하였는가?

다. 학교 교육활동 운영 결과 종합 의견(2024학년도)

<p>2024학년도 교육과정 편성·운영 종합 의견</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 교육과정 편성 과정에서 교과 의견을 여러 차례 수합하며 민주적인 과정을 거쳐 교육과정을 편성하려 노력한 점이 인상적임. ■ 교육과정 설명회, 선택과목 컨설팅, 교육과정 상담주간 등의 운영을 통해 학생들의 실질적인 과목 선택권을 확보함. ■ 선택과목 수강신청을 세 차례에 걸쳐 진행하며 학생들의 진로와 적성을 최대한 반영하려 노력함. ■ 공동교육과정 및 방과후 순증과목(소인수 선택과목)을 다수 개설하여 운영한 점을 긍정적이나, 특정 수업의 경우 본교 학생 수강생의 수가 매우 적어 내실화를 위해 노력할 필요가 있음.
<p>2025학년도 교육과정 편성·운영 반영 계획</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 교육과정 설명회를 통해 학생·학부모를 대상으로 선택과목과 수강신청에 대한 학교의 지침과 절차를 더 명확하게 안내하고자 함. ■ 선택과목 컨설팅의 횟수를 늘려 학생들의 교육과정 이수를 지도하고, 교사들의 교육과정에 대한 전문성도 신장하고자 함. ■ 공동교육과정 및 방과후 순증과목(소인수 선택과목)의 개설 기준을 강화하여 내실있는 수업을 운영하고자 함. ■ 2022 개정 교육과정 도입에 따라 교사 대상 연수를 운영하여 교사의 교육과정 문해력을 높이고자 함.

학교 | 4. 창의적 체험활동 운영 계획

가. 목적 및 창체 배정 시수

1) 목적

- 가) 학생들의 창의적 체험활동에 적극적으로 참여하도록 하여 개개인의 소질과 잠재력을 계발·신장함
- 나) 동아리 활동에 자율적이고 지속적으로 참여하여 각자의 취미와 특기를 창의적으로 계발하고 협동적 학습 능력과 창의적 태도를 기름
- 다) 나눔과 배려를 실천함으로써 공동체 의식과 세계 시민으로서 갖추어야 할 다양한 자질을 함양함
- 라) 흥미와 적성을 파악하여 자기 정체성을 확립하고 학업과 직업에 대한 다양한 정보를 탐색하여 자신의 진로를 설계하고 준비함

2) 창체 배정 시수

활동 영역	1학년		2학년		3학년		비고
	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	
자율활동	1	1	1	1	1	1	동아리 봉사 융합 활동
동아리 활동	1	1	0.5	0.6	0.6	0.7	
봉사활동	자율 자치, 동아리 연계		0.5	0.4	0.4	0.3	
진로활동	1	1	1	1	1	1	
학기별 합계	3단위	3단위	3단위	3단위	3단위	3단위	
학년별 합계	6단위		6단위		6단위		

나. 영역별 활동 계획

1) 자율활동 (자치, 적응, 행사, 학급별 특색활동)

가) 자치활동

학기	월	일(요일)	1학년 차시		내용
			자율·자치	봉사 연계	
1	3	5(수)	1	1	자원봉사의 개념과 이해(봉사연계)
		7(금)	1		학급별 자율활동
		12(수)	1	1	봉사 활동의 중요성 인지 및 역할 분담(봉사연계)
		14(금)	1		감염병 예방교육
		21(금)	1		학급별 자율활동
		28(금)	1		장애인식개선활동
	4	4(금)	1		학급별 자율활동
		11(금)	1		학생 성폭력 예방교육
		18(금)	1		생명존중 교육
		23(수)	1		학급별 자율활동
		25(금)	1		학생 성희롱 예방교육
	5	7(수)	1		학급별 자율활동
		9(금)			사제동행 체육한마당[행사]
		14(수)	1	1	학급별 자율활동(봉사연계)
		16(금)			D-art[행사]
		21(수)	3	3	외부 봉사 - 자율활동(봉사연계)
		23(금)	1		생명존중 교육
		30(금)	1		생명존중 교육
	6	13(금)	1		학생 성매매 예방교육
		20(금)	1		감염병 예방교육
		25(수)	1		학급별 자율활동
		27(금)	1		학급별 자율활동
	7	2(수)	1		학급별 자율활동
		11(금)	1		안전2 - 안전교육
		18(금)	1	1	학급별 자율활동(봉사연계)
2	8	6(수)	1		학급별 자율활동
		8(금)	1		학교폭력 예방교육
		22(금)	1		감염병 예방교육
		29(금)	1		생명존중 교육
	9	5(금)	1		학생 양성평등교육
		10(수)	3	3	외부 봉사 - 자율활동(봉사연계)
		12(금)	1		생명존중 교육
		19(금)	1		학급별 자율활동
		24(수)	1		학급별 자율활동
		26(금)	1		학급별 자율활동
	10	17(금)	1		생명존중 교육
		24(금)	1	1	학급별 자율활동(봉사연계)
		31(금)	1		학급별 자율활동
	11	7(금)	1		학급별 자율활동
		14(금)	1		학급별 자율활동
		21(금)	1		학교 자체 선거교육
		28(금)	1		감염병 예방교육
	12	3(수)	1		학급별 자율활동
		5(금)	1		학급별 자율활동
12(금)		1		학급별 자율활동	
19(금)		1	1	학급별 자율활동(봉사연계)	
			48	12	

학기	월	일	2학년, 3학년 차시		내용
			2학년	3학년	
1	3	7	1	1	학급별 자율활동
		14	2	2	감염병 예방 교육
		21	3	3	학급별 자율활동
		28	4	4	장애인식개선교육
	4	4	5	5	학급별 자율활동
		11	6	6	학생 성폭력 예방 교육
		18	7	7	생명 존중 교육
		25	8	8	학생 성희롱 예방 교육
	5	16	—	9	학급별 자율활동
		23	9	10	생명 존중 교육
		30	10	11	생명 존중 교육
	6	13	11	12	학생 성매매 예방 교육
		20	12	13	감염병 예방 교육
		27	13	14	학급별 자율활동
	7	11	14	15	안전교육
		18	15	16	학급별 자율활동
2	8	8	16	17	학교폭력 예방교육
		22	17	18	감염병 예방 교육
		29	18	19	생명 존중 교육
	9	5	19	20	학생 양성평등 교육
		12	20	21	생명 존중 교육
		19	21	22	학급별 자율활동
		26	22	23	학급별 자율활동
	10	17	23	24	생명 존중 교육
		24	24	25	학급별 자율활동
		31	25	—	학급별 자율활동
	11	7	26	26	학급별 자율활동
		14	27	27	학급별 자율활동
		21	28	28	학교 자체 선거 교육
		28	29	29	감염병 예방 교육
	12	5	30	30	학급별 자율활동
		12	31	31	학급별 자율활동
		19	32	32	학급별 자율활동

※ 1학년 학급별 자율활동은 2022 교육과정에 의거하여 봉사와 연계될 수 있음

나) 적응활동

차시	학기	활동 내용	담당 교사
1	1	신입생 오리엔테이션	담당 교사
2		자기소개	
3		학교생활 규칙 익히기	
4		기본 생활 익히기	

다) 행사활동

차시 누계			학기	월	일	활동 내용	담당 교사	비고
1학년	2학년	3학년						
15	-	-	1	3	10-12	임해수련활동	학급담임	15시간 (5+5+5)
19	4	4		5	9	사제동행 체육한마당		4시간
22	-	-		5	16	D-art路		3시간
-	28	-		5	14-16	국토순례현장체험학습		24시간 (8+8+8)
28	34	10	2	12	22-23	혜화제		6시간 (3+3)
-	-	14		2	6	졸업식		4시간

2) 동아리 활동

가) 창의적 체험활동 동아리

연번	창체 동아리명	대상 학년	비고
1	유스쿨(교육)1반, 가반	1, 2학년	전통
2	유스쿨(교육)나반	3학년	
3	2cm(영어음악)1반, 가반	1, 2학년	전통
4	2cm(영어음악)나반	3학년	
5	안다미로(토론)1반, 가반	1, 2학년	전통
6	안다미로(토론)나반	3학년	
7	BIOS(과학 관련 지식공유 및 토론)1반, 가반	1, 2학년	전통
8	BIOS(과학 관련 지식공유 및 토론)나반	3학년	
9	MRA(봉사)1반, 가반	1, 2학년	전통
10	MRA(봉사)나반	3학년	
11	DAOH(다오)1반, 가반	1, 2학년	전통
12	DAOH(다오)나반	3학년	
13	유레카(과학)1반, 가반	1, 2학년	전통
14	유레카(과학)나반	3학년	
15	유니온(연극)1반, 가반	1, 2학년	전통
16	유니온(연극)나반	3학년	
17	VIVID(밴드)1반, 가반	1, 2학년	전통
18	VIVID(밴드)나반	3학년	
19	TNT(영자신문)1반, 가반	1, 2학년	전통
20	TNT(영자신문)나반	3학년	
21	EXPRESSION(댄스)1반,가,나반	1, 2, 3학년	전통
22	한울(신문)1반, 가반	1, 2학년	전통
23	한울(신문)나반	3학년	
24	UNIQUE(디자인)1반, 가반	1, 2학년	전통
25	UNIQUE(디자인)나반	3학년	
26	DHBS(방송)1반, 가반	1, 2학년	전통
27	DHBS(방송)나반	3학년	
28	Medisci(의학관련 지식공유 및 봉사)1반, 가반	1, 2학년	전통
29	Medisci(의학관련 지식공유 및 봉사)나반	3학년	
30	DCT(진로)1반, 가반	1, 2학년	전통
31	DCT(진로)나반	3학년	
32	NIKE(체육)1반, 가반	1, 2학년	전통
33	NIKE(체육)나반	3학년	
34	Mathod(매소드)1반, 가반	1, 2학년	전통
35	Mathod(매소드)나반	3학년	
36	케미(공학)1반, 가반	1, 2학년	전통
37	케미(공학)나반	3학년	

38	에브(교대,사대)1반, 가반	1, 2학년	전통
39	에브(교대,사대)나반	3학년	
40	라비아(영상제작)1반, 가반	1, 2학년	전통
41	라비아(영상제작)나반	3학년	
42	시냅스(생명과학)1반, 가반	1, 2학년	전통
43	시냅스(생명과학)나반	3학년	
44	세이즈(패션디자인)1반, 가반	1, 2학년	전통
45	세이즈(패션디자인)나반	3학년	
46	스피릿(심리학)1반, 가반	1, 2학년	전통
47	스피릿(심리학)나반	3학년	
48	CTO(항공서비스)1반, 가반	1, 2학년	전통
49	CTO(항공서비스)나반	3학년	
50	Hyephaitos(공학)1반, 가반	1, 2학년	전통
51	Hyephaitos(공학)나반	3학년	
52	한국美사	3학년	전통
53	파란(인문글쓰기)1반, 가반	1, 2학년	매년 신설
54	에코 바이오(환경 지속 가능 동아리)1반, 가반	1, 2학년	매년 신설
55	Artchive(디자인) 1반, 가반	1, 2학년	전통
56	Artchive(디자인) 나반	3학년	
57	프린키피아 1반, 가반	1, 2학년	전통
58	프린키피아 나반	3학년	
59	ATT(경제 및 금융) 1반, 가반	1, 2학년	전통
60	ATT(경제 및 금융) 나반	3학년	

나) 자율동아리

연번	자율동아리명	대상 학년	비고
1	펜도리	1학년	신설
2	WITH(위드)	2학년	

3) 봉사활동

가) 목적

- (1) 타인을 이해하고 배려할 수 있는 공동체 역량 함양
- (2) 환경을 보호하는 마음과 공공 시설을 아끼는 마음 함양
- (3) 사회적 역할과 책임을 분담하고 사회 발전에 이바지하는 태도 함양

나) 방침

- (1) 학생생활기록부 기재를 위한 학생 봉사활동에 대한 절차 강조
- (2) 자기 주도적 학생 봉사활동 실천을 위한 기본 소양 교육 강화
- (3) 봉사활동의 편성과 운영의 주체로서 학교의 자율성과 책무성 강조

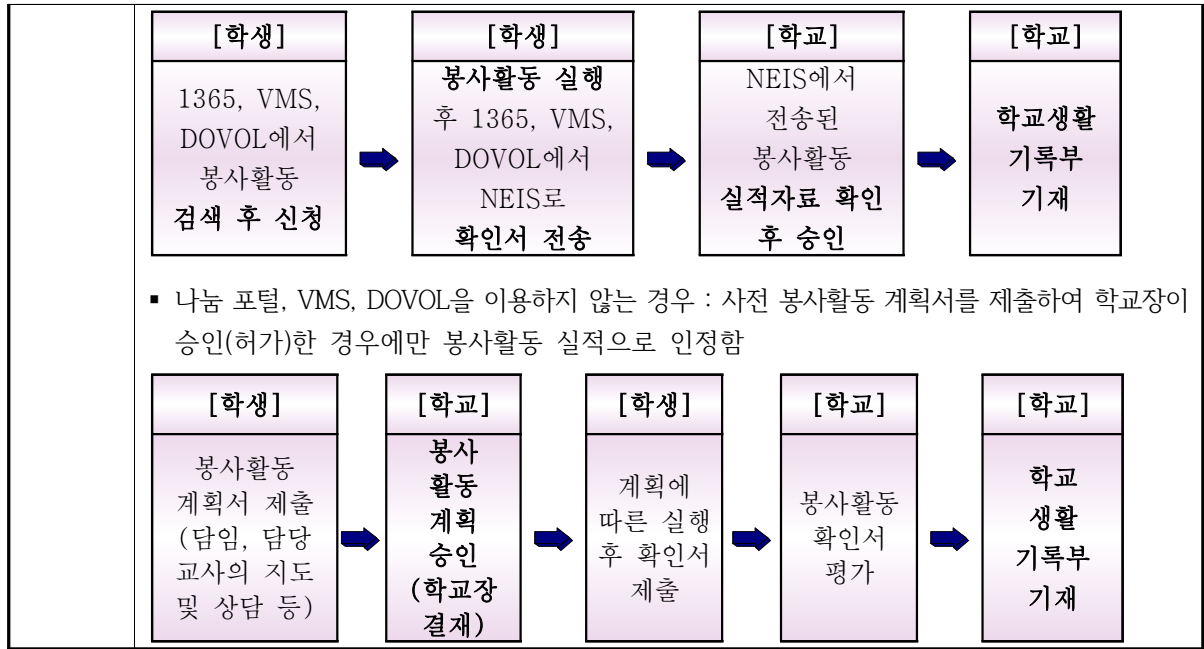
다) 봉사활동 종류 및 내용

- (1) 교육과정에 의한 봉사활동(학교계획에 의한 봉사활동) 종류
 - (가) 학교 행사계획에 의한 봉사활동
 - (나) 학년 및 학급 행사 계획에 의한 봉사활동
 - (다) 창의적 체험 활동 및 동아리 활동 운영 계획에 의한 봉사활동 등
- (2) 교육과정 외 봉사활동(학교 및 개인 계획에 의한 봉사활동)
 - (가) 교내봉사 : 학생 중심 프로젝트형 봉사활동, 학교 교육 계획에 의한 각종 특별 봉사 활동
 - (나) 교외 봉사 : 공인된 봉사활동 기관에서의 봉사활동 등
- (3) 봉사활동 영역 : 교내 봉사활동, 지역사회 봉사활동, 자연환경 보호 활동, 캠페인 활동, 기타

	학교 봉사활동		개인 봉사활동
	개인	전체	
개념	▪ 개인이 학교 및 학급 내에서 참여하는 각종 도우미 및 일손 돕기 활동	▪ 학교가 '봉사활동의 날'을 지정하여 전교생이 참여하는 봉사활동	▪ 개인이 공인된 기관을 방문하여 수시 또는 정기적으로 실시하는 봉사활동
성격 규정	▪ 학생 개인이 학교 및 학급에서 선도부, 도우미, 일손 돕기 등에 참여하는 활동	▪ 학교 차원에서 계획을 수립하여 전체 학생이 참여하는 봉사활동	▪ 학생 개인이 사전에 봉사활동 계획서를 제출하여 승인을 받은 후에 실시하는 봉사활동
활동분야	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학습 부진 친구 돕기 ▪ 다문화가정 학생 돕기 ▪ 특수 학급 도우미 ▪ 정보 도우미 ▪ 학교 행사 도우미 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학교 주변 정화 활동 ▪ 소외 구역 청소 활동 ▪ 자원 절약 활동 ▪ 분류 배출하기 ▪ 캠페인 활동 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 공공시설 일손 돕기 ▪ 복지시설 일손 돕기 ▪ 고아원 위문 활동 ▪ 환경시설 보존 활동 ▪ 헌혈
활동 절차	▪ 봉사활동 계획 수립 → 학교장 인가 → 봉사자 사전 교육 → 실천 → 활동 내용 생활기록부에 기재(담임교사)		▪ 봉사활동 계획서 제출 → 학교의 실행 승인(담임교사와 사전 협의) → 실천 → 봉사활동 확인서 제출 → 확인서 평가 → 활동 내용 생활기록부에 기재(담임교사)

(4) 봉사활동의 인정 절차

항목	내용						
시간 인정 기본 원칙	<ul style="list-style-type: none">▪ 봉사활동 시간 인정은 자원봉사자(학생)와 봉사활동(기관·단체)의 상호 신뢰를 바탕으로 함▪ 시간 인정 대상이 되는 봉사활동은 자원봉사활동의 무보수성, 자발성, 공익성, 비영리성, 비정파성, 비종파성의 기준을 충족하여야 함▪ 봉사활동 인정 기관에 대한 충분한 안내와 사전 봉사활동 계획(사전 계획서 교장 결재 또는 담임 상담·지도 활동 등) 확인 강화로 내실 있는 봉사활동 추진						
봉사 활동 시간	<table border="1"><thead><tr><th>구분</th><th>평일(7교시 수업 기준)</th><th>휴업일(토, 공휴일)</th></tr></thead><tbody><tr><td>인정 시간</td><td>1시간</td><td>8시간</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">▪ 실제 봉사활동 시간에 한해 수업 시간을 포함하여 1일 8시간 이내만 인정▪ 평일 수업 시간이 7교시면 1시간, 6교시면 2시간, 4교시면 4시간, 휴업일(토요일·공휴일·방학·재량휴업일)인 경우 8시간 이내로 인정▪ 교외 체험학습 기간 등 학교장 출석 인정 결석 기간의 봉사활동은 당일 수업시수와 봉사활동 시간을 합하여 8시간 이내로 함▪ 미인정 결석 중 실시하였거나 학생의 징계, 학교폭력, 교육활동 침해 관련 조치에 따른 봉사활동 실적은 인정 불가	구분	평일(7교시 수업 기준)	휴업일(토, 공휴일)	인정 시간	1시간	8시간
구분	평일(7교시 수업 기준)	휴업일(토, 공휴일)					
인정 시간	1시간	8시간					
인정 내용	<ul style="list-style-type: none">▪ 현월은 1일 최대 봉사활동 인정 가능 시간(8시간)의 제한을 받지 않고, 1회당 4시간으로 당해 학년도 3회의 범위 내에서 사전(사후) 학부모 동의서 또는 학생 소감문을 작성하여 제출하는 경우에만 실적으로 인정▪ 물품 및 현금기부 등은 봉사활동 시간으로 환산하여 인증할 수 없음						
인정 가능 기관	<ul style="list-style-type: none">▪ 시·도 교육감, 교육지원청 교육장 및 학교장이 인정하는 기관▪ 봉사활동 실적 연계 사이트에서 인정하는 기관 중 「2025학년도 학생봉사활동 운영 계획」에 부합하는 기관▪ 한국중앙자원봉사센터(행안부), 한국사회복지협의회(복지부), 한국청소년활동진흥센터(여가부) 등에서 인정하는 기관▪ 어린이집, 노인요양원(병원), 병원의 인정 기준은 사회복지 자원봉사관리 규정에 근거 <table border="1"><thead><tr><th>공공 부문</th><td>행정기관, 공공기관, 공공시설</td></tr><tr><th rowspan="2">민간 부문</th><td>민간기관 (공익 목적으로 활동하고 있는 비영리기관 및 단체)</td></tr><tr><td>시설 (민간이 운영하고 있는 공익 목적의 비영리 복지, 보건·의료·요양, 문화, 체육 등의 시설)</td></tr></thead></table>	공공 부문	행정기관, 공공기관, 공공시설	민간 부문	민간기관 (공익 목적으로 활동하고 있는 비영리기관 및 단체)	시설 (민간이 운영하고 있는 공익 목적의 비영리 복지, 보건·의료·요양, 문화, 체육 등의 시설)	
공공 부문	행정기관, 공공기관, 공공시설						
민간 부문	민간기관 (공익 목적으로 활동하고 있는 비영리기관 및 단체)						
	시설 (민간이 운영하고 있는 공익 목적의 비영리 복지, 보건·의료·요양, 문화, 체육 등의 시설)						
봉사 활동 절차	<ul style="list-style-type: none">▪ 나눔 포털, VMS, DOVOL을 이용한 봉사활동을 장려함.▪ 실적 연계 사이트(1365, VMS, DOVOL)를 이용하는 경우: 학생은 봉사활동 계획서 및 확인서를 학교에 제출할 필요 없으나, 실시 전 담당(담임)교사와 사전 상담 필요						



라) 교내 봉사활동

학기	월	일	차시		내용(학년)
			2학년	3학년	
1	3	5	1	1	자원봉사의 개념과 이해
		12	2	2	봉사 활동의 중요성 인지 및 역할 분담
		19			동아리 활동
	4	2			동아리 활동
		9			동아리 활동
		16			동아리 활동
		23	3	3	학급별 봉사활동
	5	7	4	4	학급별 봉사활동
		21	7	5	외부 봉사(2) 학급별 봉사활동(3)
		28			동아리 활동
	6	4			동아리 활동
		11			동아리 활동
		18			동아리 활동
		25	8	6	학급별 봉사활동
	7	2	9	7	학급별 봉사활동
		16			동아리 활동
2	8	6	10	8	학급별 봉사활동
		13			동아리 활동
		20			동아리 활동
		27			동아리 활동
	9	10	13	9	외부 봉사(2) 학급별 봉사활동(3)
		17			동아리 활동
		24	14	10	학급별 봉사활동
	10	15			동아리 활동
		29			동아리 활동
		5			동아리 활동
	11	19			동아리 활동
		26			동아리 활동
		3	15	11	학급별 봉사활동
	12	17			동아리 활동
			15	11	

마) 교내 특별봉사 활동

(1) 봉사단 모집 대상 : 1, 2, 3학년 학생 중 희망자, 책임감과 성실함을 갖춘 학생

(2) 활동 기간 : 2025. 3. 17. (월) ~ 2025. 12. 24.(금)

※ 3학년의 경우 1학기만 봉사 시간을 인정함.

(3) 활동 내용 : 활동 내용은 추가 또는 변경될 수 있음.

해당 학년	교내 도우미 봉사활동 내용	인정 시간		학급당 인원	담당 부서
		1학기	2학기		
1	학생 리더십 위원회	20시간		2명	생활안전부
	학교생활 문화 리더	40시간		1명	생활안전부
	학급 운영 분석 매니저	10시간		1명	학년부
	수업 자료 정리 매니저	20시간		2명	학년부
	디지털 학습 운영 매니저	20시간		2명	학년부
	지속 가능 환경 연구팀	10시간		2명	학년부
	교과 학습 지원 매니저	10시간		1명	학년부
	체육 활동 운영 리더	10시간		2명	체육과
	탄소중립 실천단	5시간		4명	학년부
2	학생회	20시간		2명	생활안전부
	학교생활 도우미	40시간		1명	학년부
	학급 총무	10시간		1명	학년부
	칠판 도우미	20시간		2명	학년부
	멀티미디어 도우미	10시간		2명	학년부
	에너지 도우미	10시간		2명	학년부
	교과 학습 도우미	10시간		1명	학년부
	체육 교과 활동 도우미	10시간		2명	체육과
	스마트 도우미	10시간		2명	학년부
3	학생회	10시간		2명	생활안전부
	칠판 도우미	10시간		2명	학년부
	게시판 관리 도우미	5시간		2명	학년부
	학습 환경 조성 도우미	5시간		2명	학년부
	멀티미디어 도우미	5시간		1명	학년부
	서기	5시간		1명	학년부

3) 진로활동

가) 학년별 교육활동 계획

차시	1학년	2학년	3학년
1	시계와 나침반(진로설계의 중요성)	학생부 종합전형 및 자율학습 계획 점검	학생부 종합전형 및 자율학습 계획 점검
2	진로설계의 중요성(커리어넷 활용)	대입 전략(수도권 대학)	대입 전략(수도권 대학)
3	진로설계의 중요성(진로 인생노트 만들기)	대입 전략(국립대 및 지역대학)	대입 전략(국립대 및 지역대학)
4	진로설계의 중요성(학교생활디자인)	학종과 자기소개서 작성	학종과 자기소개서 작성
5	나의 이해(삶의 의의 및 목적)	진로장벽 및 갈등 이해	언어습관과 신뢰감
6	행복한 삶에서 진로와 직업이 지니는 의미	나의 진로 장벽 알아보기	자기소개법
7	나에게 직업이 필요한 이유는	진로 장벽 및 갈등 요인 파악하기	논리적 대화법
8	자아 정체감의 의의	진로 장벽 및 갈등 해결 방법 찾기	자기소개서의 바탕이 되는 학교 생활기록부 살펴보기
9	자아 정체감의 구성 요소	역경 극복 사례 탐구	자기소개서 작성지도
10	자아 존중감의 확립	진로 의사 결정과 의사 결정의 유형 이해	과거 현재 미래의 나 적어보기(과거:장점, -구체적 사례, 단점-극복하기 위한 사례)
11	나의 특성 이해	진로 의사 결정 유형 검사하기	현재:나의 흥미, 적성, 미래: 나의 꿈(진로) 관련 전공
12	직업 흥미 검사하기	합리적인 진로 의사 결정 연습하기	자기소개서 쓰기 단계 1. 학생부에서 관련활동 추출,
13	직업 적성 검사하기	내 꿈을 펼치는 방법은 많다(논술 전형)	2.추출한 자료를 한장에 모아보기
14	직업 가치관 검사하기	직업 선택 기준	3. 가장 우수한 활동으로 개요 짜 보기
15	간편 MBTI 검사하기	나의 직업 선택	4. 자소서틀 문장으로 완성하기
16	나의 제반 여건 파악하기 나의 강점과 개선점 찾기	자신의 희망 전공 계열과 과정 선택	자기소개서 발표하기
17	나의 특성을 종합적으로 고려한 진로탐색, 나의 발견	고등학교 교육 과정의 이해와 과정 선택	자기소개서 발표하기
18	종합적인 나의 직업 선택 분석하기	내 꿈을 펼치는 방법은 많다(적성 평가 전형)	진로진학상담1
19	나의 진로 포트폴리오 계획하기	진로 계획의 의의	진로진학상담2
20	나의 진로 포트폴리오 목록 작성하기	생애 진로 계획 수립하기	진로진학상담3
21	진로탐색 다양한 직업 세계의 이해	고등학교 시기의 실천 계획 수립하기	진로진학상담4
22	직업의 종류와 특성	역할 모델의 의의	진로진학상담5
23	직업 정보 세계의 탐색	나의 진로에 맞는 역할 모델 설정	진로진학상담6
24	미래 직업 사회의 변화	진학에 대한 나와 부모님의 의사 성향 조사하기	진로진학상담7
25	미래 성장 직업	진학 설계	진로진학상담8
26	탐색한 진로에 맞는 대입 전형 찾기	수시·정시 모집 대비 학과 및 전형 유형 탐색	진로진학상담9
27	계속 교육의 이해	관심 대학의 모집 요강 알아보기	진로진학상담10
28	나의 진로에 맞는 계속 교육 기관 탐색하기	나에게 유리한 전형 찾기	진로진학상담11
29	각종 학교의 특성이해하기	자기소개서의 이해	진로진학상담12
30	대학의 계열별 학과 탐색하기	나를 상대에게 어필 시켜라(자기소개서)	진로진학상담13
31	학과 정보 탐색	자기소개서 작성 지도	진로진학상담14
32	탐색한 진로에 맞는 대입 전형 찾기	과거 현재 미래의 나 적어보기(과거:장점, -구체적 사례, 단점-극복하기 위한 사례)	진로진학상담15
33	성공한 직업인 탐색	현재:나의 흥미,적성, 미래: 나의 꿈(진로) 관련전공	진로진학상담16
34	성공한 직업인의 성공요인	자기소개서 발표하기	진로진학상담17

나) 진로진학 교육활동 일정

(1) 자기주도적 진로진학 교육활동

추진과제	활동내용	시기
자기 주도적 진로, 진학 교육 활동	<ul style="list-style-type: none"> 자료실(공부방)구축사업 자료실 구축 	4월~6월
	<ul style="list-style-type: none"> 드림서치 및 몰입교육 기본개념에 대한 충실한 이해와 종합적인 사고력 향상 적절한 난이도의 수학 문제를 끈기있게 해결하는 문제해결 능력 향상 분명한 목표, 적절한 난이도 빠른 피드백 	4월~10월
	<ul style="list-style-type: none"> 진로교과 특강 자료제작 및 강사 섭외 	4월~10월
	<ul style="list-style-type: none"> 모의면접 	9월~11월

(2) 꿈찾기 활동

추진과제	활동내용	시기
꿈찾기 활동 (창의적 체험활동)	<ul style="list-style-type: none"> 진로 적성검사 성격, 흥미, 능력, 가치관 등 4가지 요인을 종합적으로 분석 	4월
	<ul style="list-style-type: none"> 자기소개서 특강 학생부를 담은 자기소개서 작성 특강 및 첨삭지도 열정을 넣은 스토리 진정성 있고 진심을 담아 남에게 전달하고자 하는 작성 	5월
	<ul style="list-style-type: none"> 진로진학 박람회 대학별 전형 안내 및 수시 상담을 실시하며 대학 전공 체험, 대학생 멘토들과의 만남 	7월
	<ul style="list-style-type: none"> 대학탐방 학생의 흥미와 적성을 고려하여 다양한 전공학과 체험으로 특색 있고 내실 있는 체험활동 계열별 진로 및 전공 탐색 프로그램을 통해 개인별 진로탐색의 기회 제공 체계적인 계열체험 프로그램을 통해 진로설계의 기초적인 정보제공 계열관련 전공소개 및 미래 직업 안내 	8월
	<ul style="list-style-type: none"> 현장형 진로직업체험 생생한 일터 경험을 통해 자신의 적성과 흥미에 맞는 직업 선택 및 동기부여와 미래지향적인 역량 함양. 	8월
	<ul style="list-style-type: none"> 선배에게 듣는 대학 이야기 효율적인 고교시절 보내기, 진로와 진학에 관련된 정보제공 및 자기주도학습에 대한 소양 기르기 	9월
	<ul style="list-style-type: none"> 전문직업인과의 대화 희망하는 전공학과 교실에서 학과 설명을 통한 진로 결정 안내 특강 	10월
	<ul style="list-style-type: none"> 학예제 동아리 발표 	12월