

1. 창의적 체험활동 연간 지도 계획
2. 교육과정 편성표
3. 수업일수 확보 계획
4. 연간 교육활동 계획
5. 범교과 영역 학교교육과정 반영 계획
6. 학년별 평가 계획 요약
7. 교내 행사 수상 계획

1. 창의적 체험활동 연간 지도 계획

가. 1학년[1학기]

월	주	날짜	교시	영역별 활동 내용 *()는 사수, []는 날짜			비 고 ※ []는 날짜
				자율자치활동 (1) [금 56교시 중 운영 각 반별]	동아리활동 (1) [금 56교시 중 운영]	진로활동 (1) [각 반별 시간표]	
3월	1	4-7	5	시간관리계획수립하기			입학 [3/4]
			6		부서 조직(1)		
	2	10-14	5	자차·학급특색활동		삶의 방향성 의미	
			6		부서별 활동(1)		
	3	17-21	5	적응·학교폭력예방교육 (아울림프로그램)		인생에서의 진로의 의미	
			6		부서별 활동(1)		
	4	24-28	5	적응·흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육		학교 도서관 이용 교육	
			6		부서별 활동(1)		
4월	5	31-4	5		부서별 활동(1)	진로 탐색 검사	
			6		부서별 활동(1)		
	6	7-11	5	적응·아동학대예방교육		자아정체성 및 자아존중감 확립	
			6	적응·감염병예방교육			
	7	14-18	5		부서별 활동(1)	나의 강점과 약점 알아보기	
			6		부서별 활동(1)		
	8	21-25	5	적응·장애인식개선교육		나의 회복 탄력성 알아보기	
			6	적응·감염병예방교육			
5월	9	28-2	5		부서별 활동(1)		중간고사 [4/28-5/1]
			6		부서별 활동(1)		
	10	5-9	5	적응·성희롱·성폭력·성매매예방교육 (사이버아울림프로그램)		나의 대인관계 및 의사소통 능력 키우기	
			6	적응·민주시민교육			
	11	12-16	5		부서별 활동(1)	진로 독서의 의미	반일제 창체일 [5/16]
			6		부서별 활동(1)		
	12	19-23	5	적응·안전사고예방교육		진로 탐색 도서 찾기	
			6	적응·흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육(아울림프로그램)			
6월	13	26-30	5		부서별 활동(1)	독서와 진로 가치관 함양	
			6		부서별 활동(1)		
	14	2-6				진로 독서	
	15	9-13				진로 독서 성장록 작성	D-Art路공연관람 [6/13]
	16	16-20					
	17	23-27	5	적응·통일안보교육		진로 독서 성장록 발표	
			6	적응·지속가능한발전교육			
	18	30-4					기말고사 [7/1-7/4]
7월	19	7-11	5		부서별 활동(1)	학교생활기록부 살펴보기	
			6		부서별 활동(1)		
	20	14-18	5	적응·성희롱·성폭력·성매매예방교육		나의 학교생활 성찰하기	
			6	적응·독도교육			
	21	21					방학식[7/21]
계				16	16	16	

나. 1학년[2학기]

월	주	날짜	교시	영역별 활동 내용 *()는 시수, []는 날짜			비 고 ※ []는 날짜
				자율활동 (1) [금 56교시 중 운영 각 반별]	동아리활동 (0.7) [금 56교시 중 운영]	진로활동 (1) [각 반별 시간표]	
8월	1	4-8	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)		개학[8/7]
	2	11-15				인생에서의 직업의 의미	
	3	18-22	5 6	적응-독도교육 적응-감염병예방교육		4차 산업혁명의 이해	
	4	25-29	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)	사회의 변화와 고교학점제	
9월	5	1-5	5 6	적응-성희롱·성폭력·성매매예방교육 적응-학교폭력예방교육 (아울림프로그램)		진로를 고려한 과목 선택 방법	
	6	8-12	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)	계열 탐색 진로검사	
	7	15-19	5 6	적응-아동학대예방교육 자차-학급특색활동		다양한 직업의 세계	
	8	22-26					중간고사 [9/25-9/30]
	9	29-3				평생교육과 직업	
10월	10	6-10					추석연휴 [10/6-10/8]
	11	13-17	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)	전공 계열과 학과 탐색	
	12	20-24	5 6	적응-장애인식개선교육 적응-안전사고예방교육		나에게 적합한 진로 탐색	수련활동 [10/22-10/24]
	13	27-31	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)	진로 장벽 및 갈등 해결과정	
11월	14	3-7	5 6	자차-학급특색활동 적응-흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육		합리적 진로 의사결정 방법	
	15	10-14	5 6 5 6	[11/12]적응-학교폭력예방교육 (아울림프로그램) [11/12]자차-학급특색활동		나의 진로와 관련한 롤모델	금요일 수업 운영 [11/12]
	16	17-21	5 6	적응-흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육 적응-통일안보교육		롤모델과 가상면담하기	
	17	24-28	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)	롤모델 발표하기	
	18	1-5					기말고사 [12/4-12/9]
12월	19	8-12	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)	나의 진로포트폴리오 만들기	
	20	15-19				노동 인권 교육	
	21	22-26					방학식[12/24]
2월	22	2-6	5 6	적응-생명존중자살예방교육 적응-감염병예방교육			개학[2/4] 졸업식·종업식 2/6
계				16	16	16	

다. 2학년[1학기]

월	주	날짜	교 시	영역별 활동 내용 * ()는 시수, []는 날짜				비 고 ※ []는 날짜
				자율활동 (1) [금 56교시 중 운영 각 반별]	동아리활동 (0.7) [금 56교시 중 운영]	봉사활동 (0.3) [금 56교시 중 운영]	진로활동 (1) [각 반별 시간표]	
3월	1	4-7	5 6	시간관리계획수립하기	부서 조직(1)			개학 [3/4]
	2	10-14	5 6	자차·학급특색활동		봉사활동 기본소양교육(1)	행복한 삶이란	
	3	17-21	5 6	적응·학교폭력예방교육	부서별 활동(1)		행복한 삶에서의 직업의 의미	
	4	24-28	5 6	적응·흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육 (어울림프로그램)		봉사활동 기본소양교육(1)	직업의 중요성과 의미	
	5	31-4	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)		진로설계하기	
4월	6	7-11	5 6	적응·아동학대예방교육 적응·감염병예방교육			학업설계하기	
	7	14-18	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)		진로·학업 로드맵 세우기	
	8	21-25	5 6	적응·장애인식개선교육 적응·감염병예방교육			자기 성찰과 실천	
	9	28-2	5 6		부서별 활동(1)	아웃도기활동(1)		중간고사 [4/28-5/1]
5월	10	5-9	5 6	적응·성희롱·성폭력·성매매예방교육 (사이버어울림프로그램) 적응·민주시민교육			워크넷 활용하기	
	11	12-16	5 6		부서별 활동(1)	지역사회봉사활동(2)	직업의 종류 및 정보 탐색	반일제 창체일[5/16]
	12	19-23	5 6	적응·안전사고예방교육 적응·통일안보교육			나의 진로 장벽과 진로 갈등 해결하기	
	13	26-30	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)		나의 진로 의사 결정 방법	
6월	14	2-6					나의 희망 전공 계열과 학과	
	15	9-13	5 6	적응·흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육(어울림프로그램)	부서별활동(1)		종합적인 '나의 아해와 직업 찾기	
	16	16-20					나의 직업 탐구	
	17	23-27	5 6	적응·독도교육 적응·지속가능발전교육			나의 꿈 설계하기	
	18	30-4						기말고사 [7/1-7/4]
7월	19	7-11	5 6		부서별 활동(1)	교내환경정화활동(1)	꿈을 이루기 위한 나의 노력	
	20	14-18	5 6	적응·성희롱·성폭력·성매매예방교육 시간관리평가하기			나의 꿈 발표하기	
	21	21						방학식[7/21]
계				17	12	6	17	

라. 2학년[2학기]

월	주	날짜	교 시	영역별 활동 내용 *()는 시수, []는 날짜				비 고 ※ []는 날짜
				자율활동 (1) [금 56교시 중 운영 각 반별]	동아리활동 (0.7) [금 56교시 중 운영]	봉사활동 (0.3) [금 56교시 중 운영]	진로활동 (1) [각 반별 시간표]	
8월	1	4-8	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)			개학[8/7]
	2	11-15					역량 중심 교육과정의 이해	
	3	18-22	5 6	자차·학급특색활동 적응·감염병예방교육			대학의 역량 중심 평가의 이해	
	4	25-29	5 6		부서별 활동(1)	학교폭력예방캠페인활동(1)	대학 어디가 활용하기	
9월	5	1-5	5 6	적응·성희롱·성폭력·상매매예방교육 적응·학교폭력예방교육 (아울림프로그램)			대입전형의 이해	
	6	8-12	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)		수시모집 학생부교과전형의 특징 및 전략	
	7	15-19	5 6	적응·아동학대예방교육 자차·학급특색활동				
	8	22-26					수시모집 학생부종합전형의 특징 및 전략	중간고사 [9/25-9/30]
	9	29-3					수시모집 논술전형 및 실용적 전형의 특징 및 전략	
10월	10	6-10						추석연휴 [10/6-10/8]
	11	13-17	5 6		부서별 활동(1)	자연보호활동(1)	정시모집의 특징 및 전략	
	12	20-24	5 6	적응·안전사고예방교육 적응·독도교육			학교생활기록부 디자인	수학여행 [10/22-10/24]
	13	27-31	5 6		부서별 활동(1)	성폭력예방캠페인활동(1)	대학의 학생부종합전형 평가 요소 분석	
11월	14	3-7	5 6	적응·장애인식개선교육 적응·흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육			학생부 주요 항목 디자인하기	
	15	10-14	5 6 5	[11/12]적응·학교폭력예방교육 (아울림프로그램) [11/12]적응·민주시민교육			전공 학과 진로 검사	금요일 수업 운영 [11/12]
			6		[11/14]부서별 활동(1)	[11/14]재능나눔활동(1)		
	16	17-21	5 6	적응·흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육 적응·통일안보교육			나의 학습 습관 점검하기	
					부서별 활동(1) 부서별 활동(1)		과목별 학습 전략 세우기	
12월	18	1-5						기말고사 [12/4-12/9]
	19	8-12	5 6		부서별 활동(1)	친구돕기활동(1)	교과 연계 주제 심화 탐구활동 주제 선정하기	
	20	15-19	5 6	적응·정보통신윤리교육			교과 연계 주제 심화 탐구활동 보고서 작성하기	
	21	22-26					교과 연계 주제 심화 탐구활동 발표하기	방학식 [12/24]
2월	22	2-6	5 6	적응·생명존중자살예방교육 적응·감염병예방교육				개학[2/4] 졸업식 및 종업식[2/6]
계				17	12	5	17	

마. 3학년[1학기]

월	주	날짜	영역별 활동 내용 *()는 시수, []는 날짜				비 고 ※ []는 날짜
			자율활동 (1) [금 56교시 중 운영 각 반별]	동아리활동 (0.7) [금 56교시 중 운영]	봉사활동 (0.3) [금 56교시 중 운영]	진로활동 (1) [각 반별 시간표]	
3월	1	4-7	5 시간관리계획수립하기				개학 [3/4]
			6	부서 조직(1)			
	2	10-14	5 자치·학급특색활동				삶의 방향성에서의 진학의 의미
			6		봉사활동 기본소양교육(1)		
	3	17-21	5 적응·학교폭력예방교육 (아울림프로그램)				미래의 일자리 변화
			6	부서별 활동(1)			
	4	24-28	5 적응·흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육				미래의 유망직업
			6		봉사활동 기본소양교육(1)		
	5	31-4	5	부서별 활동(1)			시가 지배하는 세상
			6	부서별 활동(1)			
4월	6	7-11	5 적응·아동학대예방교육				워크넷 활용하기
			6 적응·감염병예방교육				
	7	14-18	5	부서별 활동(1)			나의 미래직업 탐구
			6	부서별 활동(1)			
	8	21-25	5 적응·감염병예방교육				진로와 관련한 주제 탐구
			6 적응·장애인식개선교육				
5월	9	28-2	5	부서별 활동(1)			중간고사 [4/28-5/1]
			6		아웃도기활동(1)		
	10	5-9	5 적응·성희롱·성폭력·성매매예방교육 (사이버아울림프로그램)				진로 주제 탐구 활동하기
			6 적응·민주시민교육				
	11	12-16	5	부서별 활동(1)			진로 주제 탐구 보고서 작성하기
			6		지역사회봉사활동(2)		
	12	19-23	5 적응·안전사고예방교육				진로 주제 탐구 발표하기
			6 적응·통일안보교육				
6월	13	26-30	5	부서별 활동(1)			대입의 입시변화 살펴보기
			6	부서별 활동(1)			
	14	2-6					대학어디가 활용하기
	15	9-13	5 적응·흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육(아울림프로그램)				대학정보 검색하고 조사하기
			6	부서별 활동(1)			
	16	16-20					대학 입시요강 분석하기
7월	17	23-27	5 적응·독도교육				학생부종합전형 가이드북 분석하기
			6 적응·지속가능한발전교육				
	18	30-4					기말고사 [7/1-7/4]
	19	7-11	5	부서별 활동(1)			대학수학능력시험의 이해
			6		교내환경정화활동(1)		
7월	20	14-18	5 적응·성희롱·성폭력·성매매예방교육				나의 대입 수시모집 전략
			6 시간관리평가하기				
	21	21					방학식[7/21]
계			17	12	6	17	

바. 3학년[2학기]

월	주	날짜	교시	영역별 활동 내용 *()는 시수, []는 날짜				비 고 ※ []는 날짜
				자율활동 (1) [금 56교시 중 운영 각 반별]	동아리활동 (0.7) [금 56교시 중 운영]	봉사활동 (0.3) [금 56교시 중 운영]	진로활동 (1) [각 반별 시간표]	
8월	1	4-8	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)			개학[8/7]
	2	11-15					고등학교 이후의 진로 계획	
	3	18-22	5 6	자차 학급특색활동 적응 감염병예방교육			희망 대학 전형 평가기준 살펴보기	
	4	25-29	5 6		부서별 활동(1)	학교폭력예방캠페인활동(1)	희망 학과 전형 방법 분석하기	
9월	5	1-5	5 6	적응 성희롱 성폭력성매매예방교육 적응 학교폭력예방교육 (아울림프로그램)			나의 학교생활기록부 분석하기	
	6	8-12	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)		서류기반 면접문항 작성하기	
	7	15-19	5 6	적응 아동학대예방교육 자차 학급특색활동				
	8	22-26					제시문 면접문항 사례 살펴보기	중간고사 [9/25-9/30]
	9	29-3					면접의 기법	
10월	10	6-10						추석연휴 [10/6-10/8]
	11	13-17	5 6		부서별 활동(1)	자연보호활동(1)	모의 면접해 보기	
	12	20-24	5 6	적응 안전사고예방교육 적응 독도교육			창업에 대한 이해	수확여행 [10/22-10/24]
	13	27-31	5 6		부서별 활동(1)	성폭력예방캠페인활동(1)	창직에 대한 이해	
11월	14	3-7	5 6	적응 장애인식개선교육 적응 흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육			미래 트렌드 관련 산업 예측해보기	
	15	10-14	5 6 5 6	[11/12]적응 학교폭력예방교육 (사이버아울림프로그램) [11/12]적응 민주시민교육	[11/14]부서별 활동(1)	[11/14]재능나눔활동(1)	미래사회에 대비하는 우리의 자세	금요일 수업 운영[11/12]
	16	17-21	5 6	적응 흡연 등 약물오남용 및 마약 예방지도교육 적응 통일안보교육			직업생활과 직업윤리	
	17	24-28	5 6		부서별 활동(1) 부서별 활동(1)		직장 생활과 인간관계	
	18	1-5						기말고사 [12/4-12/9]
12월	19	8-12	5 6		부서별 활동(1)	친구돕기활동(1)	직업 생활을 위한 역량 기르기	
	20	15-19	5 6	적응 정보통신윤리교육	부서별 활동(1)		평생교육의 중요성	
	21	22-26					평생학습과 능력 개발	방학식[12/24]
	22	2-6	5 6	적응 생명존중자살예방교육 적응 감염병예방교육				개학[2/4] 졸업식 및 종 업식[2/6]
계				17	12	5	17	

2. 교육과정 편성표

가. 2025학년도 3개 학년 교육과정 편성표(1, 2, 3학년)

구분	교과(군)	과목 유형	과목	교육 과정	1학년				2학년				3학년		개설시기		
					일반		AI		일반		AI		일반				
					1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기			
학교 기 본 과 목	국어	공통	공통국어1	2022	4		4									학기제	
		공통	공통국어2	2022		4		4								학기제	
		일반	문학	2015					4		4					학기제	
		일반	독서	2015						4		4				학기제	
	수학	공통	공통수학1	2022	4		4									학기제	
		공통	공통수학2	2022		4		4								학기제	
		일반	수학Ⅰ	2015					4		4					학기제	
	영어	공통	공통영어1	2022	4		4									학기제	
		공통	공통영어2	2022		4		4								학기제	
		일반	영어Ⅰ	2015					4		4					학기제	
		일반	영어Ⅱ	2015						4		4				학기제	
		전문	심화 영어Ⅰ	2015									4			학기제	
	한국사	공통	한국사1	2022	3		3									학기제	
		공통	한국사2	2022		3		3								학기제	
		공통	한국사	2015									1	1		학년제	
	사회	공통	통합사회1	2022	4		4									학기제	
		공통	통합사회2	2022		4		4								학기제	
	과학	공통	통합과학1	2022	4		4									학기제	
		공통	통합과학2	2022		4		4								학기제	
		공통	과학탐구실험1	2022	1		1									학기제	
		공통	과학탐구실험2	2022		1		1								학기제	
	체육	진로	스포츠 문화	2022	1		1									학기제	
		진로	스포츠 과학	2022		1		1								학기제	
		일반	운동과 건강	2015					2	2	2	2				학년제	
	예술	진로	스포츠 생활	2015										1	1	학년제	
		일반	미술	2022	2		2									학기제	
		진로	미술 창작	2022		2		2								학기제	
		진로	미술 창작	2015					2	2	2	2				학년제	
정보	일반	정보	2022	3		3									학기제		
	진로	인공지능 기초	2022		3		3								학기제		
제2외국어	진로	중국어Ⅱ	2015					2	2	2	2				학년제		
교양	일반	논술	2015											3	학기제		
학교 지정 과목 교과 이수 단위(학점) 소계					30	30	30	30	18	14	18	14	6	5			
학 생 선 택 과 목	선택군 1	국어	전문	현대문학 감상	2015						[택2]	[택2]			학기제		
			전문	고전문학 감상	2015										학기제		
		영어	진로	영미 문학 읽기	2015											학기제	
			진로	영어권 문화	2015											학기제	
		수학	일반	확률과 통계	2015				[택1]	8	[택1]	8				학기제	
			일반	수학Ⅱ	2015				4		4					학기제	
			일반	미적분	2015											학기제	
			진로	인공지능 수학	2015											학기제	
	선택군 2	국어	일반	화법과 작문	2015									[택1]	[택1]	학기제	
			일반	언어와 매체	2015											학기제	
			진로	심화 국어	2015								4	4		학기제	
			진로	교전 읽기	2015											학기제	
	선택군 3	수학	진로	기하	2015									[택1]		학기제	
			진로	경제 수학	2015										[택1]	학기제	
			진로	수학과제 탐구	2015								4			학기제	
			전문	심화 수학Ⅰ	2015											학기제	
			전문	심화 수학Ⅱ	2015											학기제	
			진로	통합수학Ⅰ	2015										4	학기제	
			진로	통합수학Ⅱ	2015											학기제	
	선택군 4	영어	진로	수리와 인공지능	2015											학기제	
			전문	심화 영어Ⅱ	2015									[택1]		학기제	
	선택군 5	사회	전문	심화 영어 독해Ⅱ	2015									4		학기제	
			일반	한국지리	2015				[택3]		[택3]						학년제
			일반	세계지리	2015												학년제
			일반	세계사	2015												학년제
			일반	사회문화	2015												학년제
		과학	일반	윤리와 사상	2015				9	9		9	9				학년제
			일반	물리학Ⅰ	2015												학년제
			일반	화학Ⅰ	2015												학년제
			일반	생명과학Ⅰ	2015												학년제
			일반	지구과학Ⅰ	2015												학년제
	선택군 6	사회	진로	인공지능 기초	2015												학기제
			전문	프로그래밍	2015												학기제
			진로	정보 과학 연구	2015												학기제
			일반	동아시아사	2015									택[2~3]			학년제
			일반	경제	2015									6~9	6~9		학년제
	일반	생활과 윤리	2015									학년제					
	일반	정치와 법	2015									학년제					
	진로	여행지리	2015									학년제					
			진로	사회문제 탐구	2015												학년제

	과학	기술·가정	진로	물리학Ⅱ	2015													학년제
			진로	화학Ⅱ	2015													학년제
			진로	생명과학Ⅱ	2015													학년제
			진로	지구과학Ⅱ	2015													학년제
			진로	생활과 과학	2015													학년제
			진로	과학사	2015													학년제
			진로	융합과학	2015													학년제
	선택군 7	국어	진로	인공지능과 미래사회	2015									[택0~1]	[택0~1]	학기제		
			진로	데이터 과학과 머신러닝	2015									0~3	0~3	학기제		
			전문	문학 개론	2015									[택1]		학기제		
			전문	심화 영어 독해 I	2015									3		학기제		
			전문	사회 탐구 방법	2015									[택1]		학기제		
선택군 8	사회	전문	지역 이해	2015											학기제			
		전문	생태와 환경	2015									4		학기제			
	과학	전문	과학과제 연구	2015											학기제			
															학기제			
학생 선택 과목 교과 이수 단위(학점) 소계						0	0	0	0	13	17	13	17	24	21			
창의적 체험활동	자율활동(2015) / 자율·자치활동(2022)				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
	동아리활동				1	1	1	1	1	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7			
	진로활동				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
	봉사활동									0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3			
창의적 체험활동 소계					3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
이수 단위(학점) 총계					33	33	33	33	34	34	34	34	34	33	29			

나. 2025학년도 입학생 3개년간 교육과정 편성표(1학년)

구분	교과(군)	과목 유형	과목	1학년				2학년				3학년			
				일반		AI		일반		AI		일반		AI	
				1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기
필수교육 과목	국어	공통과목	공통국어1	4		4									
		공통과목	공통국어2		4		4								
		일반선택	화법과 언어					4		4					
		일반선택	문학					4		4					
		일반선택	독서와 작문									4		4	
		융합선택	매체 의사소통									4		4	
	수학	공통과목	공통수학1	4		4									
		공통과목	공통수학2		4		4								
		일반선택	대수					4		4					
		일반선택	확률과 통계					3		3					
	영어	공통과목	공통영어1	4		4									
		공통과목	공통영어2		4		4								
		일반선택	영어 I					4		4					
		일반선택	영어 II					4		4					
		진로선택	심화 영어									4		4	
		진로선택	심화 영어 독해와 작문									4		4	
	사회	공통과목	한국사1	3		3									
		공통과목	한국사2		3		3								
	사회	공통과목	통합사회1	4		4									
		공통과목	통합사회2		4		4								
	과학	공통과목	통합과학1	4		4									
		공통과목	통합과학2		4		4								
		공통과목	과학탐구실험1	1		1									
		공통과목	과학탐구실험2		1		1								
	체육	진로선택	스포츠 문화	1		1									
		진로선택	스포츠 과학		1		1								
		일반선택	체육1					2		2					
		일반선택	체육2					2		2					
		융합선택	스포츠 생활1									2		2	
		융합선택	스포츠 생활2									2		2	
	예술	일반선택	미술	2		2									
		진로선택	미술 창작		2		2								
		진로선택	미술 감상과 비평					3	[3]	3	[3]				
		일반선택	음악					[3]	3	[3]	3				
	기술·가정/ 정보	일반선택	정보	3		3									
		진로선택	인공지능 기초		3		3								
	교양	융합선택	논술									2		2	
학교 지정 과목 교과 이수 학점 소계				30	30	30	30	17	16	17	16	12	10	12	10
선택 교과	선택 군1	수학	일반선택	미적분 I				(택4)		(택4)					
			일반선택	세계시민과 지리											
		사회	진로선택	동아시아 역사 기행											
			일반선택	사회와 문화											
			진로선택	윤리와 사상											
			일반선택	물리학				12		12					
		과학	일반선택	화학											
			일반선택	생명과학											
			일반선택	지구과학											
			일반선택	중국어											
	선택 군2	국어	일반선택	한문											
			진로선택	주제 탐구 독서					(택5)	(택5)					
	선택 군2	국어	진로선택	문학과 영상					15		15				

구분	선택군	영역	수학	영역구분				영역구분				영역구분				
				영역구분	영역구분	영역구분	영역구분	영역구분	영역구분	영역구분	영역구분					
선택군3	수학	영역	진로선택	미적분Ⅱ												
			일반선택	영어 독해와 작문												
			진로선택	영미 문학 읽기												
			진로선택	영어 발표와 토론												
		융합선택	세계 문화와 영어													
			사회	일반선택	사회와 문화											
			진로선택	윤리와 사상												
			일반선택	세계사												
		진로선택	도시의 미래 탐구													
		진로선택	법과 사회													
		일반선택	현대사회와 윤리													
		과학	일반선택	물리학												
	일반선택		지구과학													
	진로선택		역학과 에너지													
	진로선택		물질과 에너지													
	제2외국어/한문	진로선택	세포와 물질대사													
		진로선택	지구시스템과학													
		제2외국어/한문	진로선택	중국어 회화												
		융합선택	언어생활과 한자													
	선택군4	교양	진로선택	인간과 심리												
진로선택			보건													
진로선택			교육의 이해													
일반선택			생태와 환경													
수학		진로선택	기하													
		진로선택	경제 수학													
		사회	진로선택	경제												
			진로선택	인문학과 윤리												
			융합선택	사회문제 탐구												
			융합선택	역사로 탐구하는 현대 세계												
		과학	진로선택	역학과 에너지												
			진로선택	지구시스템과학												
진로선택			전자기와 양자													
진로선택			화학 반응의 세계													
진로선택			생물의 유전													
진로선택			행성우주과학													
융합선택	융합과학 탐구															
진로선택	데이터 과학															
기술·가정/정보	진로선택	정보과학														
	일반선택	프로그래밍														
선택군5	수학	진로선택	인공지능 수학													
		융합선택	수학과제 탐구													
	사회	진로선택	국제 관계의 이해													
		융합선택	여행지리													
		융합선택	금융과 경제생활													
		융합선택	윤리문제 탐구													
	과학	융합선택	과학의 역사와 문화													
		융합선택	기후변화와 환경생태													
	기술·가정/정보	융합선택	소프트웨어와 생활													
		전공일반	프로그래밍													
	학생 선택 과목 교과 이수 학점 소개				0	0	0	0	12	15	12	15	17	15	17	15
	창의적 체험활동	자유학기활동			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
동아리활동			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
진로활동			1	1	1	1	2	0	2	0	1	1	1	1		
창의적 체험활동 소개				3	3	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	
이수 학점 총계				33	33	33	33	33	33	33	33	32	28	32	32	

다. 2024학년도 입학생 3개년간 교육과정 편성표(2학년)

구분	교과 영역	교과(군)	과목 유형	과목	기본 학점	운영 학점	1학년				2학년				3학년				개설 시기			
							일반고		AI		일반고		AI		일반고		AI					
							1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기				
학교지정 과목	기초	국어	공통	국어	8	8	4	4	4	4									학년제			
			일반	문학	5	4					4		4						학기제			
			일반	독서	5	4						4		4						학기제		
		수학	공통	수학	8	8	4	4	4	4									학년제			
			일반	수학Ⅰ	5	4					4		4							학기제		
			공통	영어	8	8	4	4	4	4										학년제		
		영어	일반	영어Ⅰ	5	4					4		4							학기제		
			일반	영어Ⅱ	5	4						4		4						학기제		
			전문	심화 영어Ⅰ	5	4									4			4		학기제		
		한국사	공통	한국사	6	6	2	2	2	2					1	1	1	1	학년제			
	탐구	사회	공통	통합사회	8	6	3	3	3	3									학년제			
		과학	공통	통합과학	8	6	3	3	3	3									학년제			
			공통	과학탐구 실험	2	2	1	1	1	1									학년제			
	체육·예술	체육	일반	체육	5	4	2	2	2	2									학년제			
			일반	운동과 건강	5	4					2	2	2	2					학년제			
			진로	스포츠 생활	5	2									1	1	1	1	학년제			
		예술	일반	음악	5	3	3	[3]	3	[3]									학기제			
			일반	미술	5	3	[3]	3	[3]	3									학기제			
			진로	미술 창작	5	4					2	2	2	2					학년제			
		기술·가정	일반	정보	5	4	2	2	2	2									학년제			
			제2외국어	일반	중국어Ⅰ	5	4	2	2	2	2									학년제		
			진로	중국어Ⅱ	5	4					2	2	2	2					학년제			
			교양	일반	논술	5	3									3		3	학기제			
학교 지정 과목 교과 이수 학점 소개							30	30	30	30	18	14	18	14	6	5	6	5				
학생 선택 과목	선택군 1	국어	전문	현대문학 감상	5	4							[택2]		[택2]					학기제		
			전문	고전문학 감상	5	4														학기제		
		영어	진로	영미 문학 읽기	5	4														학기제		
			진로	영어권 문화	5	4														학기제		
		수학	일반	확률과 통계	5	4					[택1]	8	[택1]	8						학기제		
			일반	수학Ⅱ	5	4					4		4							학기제		
			일반	미적분	5	4														학기제		
			진로	인공지능 수학	5	4														학기제		
	선택군 2	국어	일반	화법과 작문	5	4										[택1]	[택1]	[택1]	[택1]	학기제		
			일반	언어와 매체	5	4														학기제		
			진로	심화 국어	5	4									4	4	4	4	학기제			
			진로	고전 읽기	5	4														학기제		
	선택군 3	수학	진로	기하	5	4											[택1]		[택1]		학기제	
			진로	경제 수학	5	4												[택1]		[택1]	학기제	
			진로	수학과제 탐구	5	4										4		4		학기제		
			전문	심화 수학Ⅰ	5	4														학기제		
			전문	심화 수학Ⅱ	5	4														학기제		
			진로	통합수학Ⅰ	5	4											4			학기제		
			진로	통합수학Ⅱ	5	4														학기제		
			진로	수학과 인공지능	5	4														학기제		
	선택군 4	영어	전문	심화 영어Ⅱ	5	4											[택1]		[택1]	학기제		
			전문	심화 영어 독해Ⅱ	5	4										4		4		학기제		
	선택군 5	사회	일반	한국지리	5	6					[택3]		[택3]								학년제	
			일반	세계지리	5	6															학년제	
			일반	세계사	5	6															학년제	
			일반	사회 문화	5	6															학년제	
			일반	윤리와 사상	5	6					9	9									학년제	
			일반	물리학Ⅰ	5	6															학년제	
		과학	일반	화학Ⅰ	5	6							9	9							학년제	
			일반	생명과학Ⅰ	5	6															학년제	
			일반	지구과학Ⅰ	5	6															학년제	
			진로	인공지능 기초	5	6															학년제	
			전문	프로그래밍	5	6															학년제	
			진로	정보 과제 연구	5	6															학년제	
	선택군 6	사회	일반	동아시아사	5	6											[택3]		[택3]		학년제	
			일반	경제	5	6															학년제	
			일반	생활과 윤리	5	6															학년제	
			일반	정치와 법	5	6															학년제	
			진로	여행지리	5	6															학년제	
			진로	사회문제 탐구	5	6															학년제	
		과학	진로	물리학Ⅱ	5	6												9	9			학년제
			진로	화학Ⅱ	5	6															학년제	
			진로	생명과학Ⅱ	5	6															학년제	
			진로	지구과학Ⅱ	5	6													9	9	학년제	
			진로	생활과 과학	5	6															학년제	
			진로	과학사	5	6															학년제	
			진로	융합과학	5	6															학년제	
			기술·가정	진로	인공지능과 미래사회	5	6															학년제
	선택군 7	국어	전문	문학 개론	5	3											[택1]		[택1]		학기제	
영어			전문	심화 영어 독해Ⅰ	5	3										3		3		학기제		

	선택군 8	사회	전문	사회 탐구 방법	5	4									[택1]		[택1]		학기제
			전문	지역 이해	5	4											학기제		
		과학	전문	생태와 환경	5	4									4		4		학기제
			전문	과학과제 연구	5	4													학기제
	선택군 9	교양	일반	심리학	5	2	[택1]		[택1]										학년제
			일반	보건	5	2	1	1	1	1									학년제
			일반	교육학	5	2													
학생 선택 과목 교과 이수 학점 소계							1	1	1	1	13	17	13	17	24	21	24	21	
창의적 체험활동	자유활동						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	동아리활동						0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	1	1	1	1	
	봉사활동						0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0	0	0	0	
	진로활동						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
창의적 체험활동 소계							3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
이수 학점 총계							34	34	34	34	34	34	34	34	33	29	33	29	

라. 2023학년도 입학생 3개년간 교육과정 편성표(3학년)

구분	교과 영역	교과(군)	과목 유형	과목	기본 학점	운영 학점	1학년		2학년		3학년		개설 유형	
							1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기		
학교지정 정과목	기초	국어	공통	국어	8	8	4	4					학년제	
			일반	문학	5	4			4				학기제	
			일반	독서	5	4				4			학기제	
		수학	공통	수학	8	6	4	4					학년제	
			일반	수학 I	5	4			4				학기제	
			공통	영어	8	8	4	4					학년제	
		영어	일반	영어 I	5	4			4				학기제	
			일반	영어II	5	4				4			학기제	
			전문	심화영어 I	5	4					4		학기제	
		한국사	공통	한국사	6	6	2	2			1	1	학년제	
	탐구	사회	공통	통합사회	8	6	3	3					학년제	
		과학	공통	통합과학	8	6	3	3					학년제	
			공통	과학탐구실험	2	2	1	1					학년제	
	체육 · 예술	체육	일반	체육	5	4	2	2					학년제	
			일반	운동과 건강	5	4			2	2			학년제	
			진로	스포츠 생활	5	2					1	1	학년제	
		예술	일반	음악	5	3	3	[3]					학기제	
			일반	미술	5	3	[3]	3					학기제	
			진로	미술 창작	5	4			2	2			학년제	
	생활 · 교양	기술가정	일반	정보	5	4	2	2					학년제	
		제2외국어	일반	중국어 I	5	4	2	2					학년제	
			진로	중국어II	5	4			2	2			학년제	
		교양	일반	논술	5	3						3	학기제	
학교 지정 과목 교과 이수 학점 소계							30	30	18	14	6	5		
학생 선택 과 목	선택군 1	수학	일반	확률과 통계	5	4			[택1]	[택2]			학기제	
			일반	수학II	5	4			4				학기제	
			진로	인공지능수학	5	4							학기제	
	선택군 2	수학	일반	미적분	5	4					8		학기제	
			진로	영미 문학 읽기	5	4							학기제	
		영어	진로	영어권 문화	5	4								학기제
			전문	현대문학 감상	5	4								학기제
		국어	전문	고전문학 감상	5	4								학기제
	선택군 3	국어	일반	화법과 작문	5	4					[택1]	[택1]	학기제	
			일반	언어와 매체	5	4							학기제	
			진로	심화 국어	5	4					4	4	학기제	
			진로	고전 읽기	5	4							학기제	
	선택군 4	수학	진로	기하	5	4					[택1]		학기제	
			진로	경제 수학	5	4						[택1]	학기제	
			진로	수학과제 탐구	5	4					4		학기제	
			전문	심화 수학 I	5	4							학기제	
			전문	심화 수학II	5	4							학기제	
			진로	통합수학 I	5	4							학기제	
			진로	통합수학II	5	4							학기제	
			진로	수학과 인공지능	5	4							학기제	
	선택군 5	영어	전문	심화 영어II	5	4						[택1]	학기제	
			전문	심화 영어 독해II	5	4					4		학기제	
	선택군 6	사회	일반	한국지리	5	6			[택2~3]				학년제	
			일반	세계지리	5	6							학년제	
			일반	세계사	5	6							학년제	
			일반	사회문화	5	6							학년제	
			일반	윤리와 사상	5	6							학년제	
		과학	일반	물리학 I	5	6			6~9	6~9			학년제	
			일반	화학 I	5	6							학년제	
			일반	생명과학 I	5	6							학년제	
			일반	지구과학 I	5	6							학년제	
			진로	인공지능 기초	5	6					[택0~1]			
	기술가정		전문	프로그래밍	5	6							학기제	
			진로	정보 과제 연구	5	6			0~3	0~3			학기제	
	선택군 7	사회	일반	동아시아사	5	6					[택2~3]		학년제	
			일반	경제	5	6							학년제	
			일반	생활과 윤리	5	6							학년제	
			일반	정치와 법	5	6							학년제	
			진로	여행지리	5	6							학년제	
			진로	사회문제 탐구	5	6							학년제	
		과학	진로	물리학II	5	6					6~9	6~9	학년제	
			진로	화학II	5	6							학년제	
			진로	생명과학II	5	6							학년제	
			진로	지구과학II	5	6							학년제	
			진로	생활과 과학	5	6							학년제	
			진로	과학사	5	6							학년제	
		기술가정	진로	융합과학	5	6							학년제	
			진로	인공지능과 미래사회	5	3					[택0~1]	[택0~1]	학기제	
			진로	데이터 과학과 머신러닝	5	3					0~3	0~3	학기제	
	선택군 8	국어	전문	문학개론	5	3							학기제	
		영어	전문	심화 영어 독해 I	5	3					3		학기제	
	선택군 9	사회	전문	사회 탐구 방법	5	4					[택1]		학기제	
			전문	지역 이해	5	4							학기제	
			전문	생태와 환경	5	4					4		학기제	
		과학	전문	과학과제 연구	5	4							학기제	

선택군 10	교양	일반	심리학	5	2	[택1]						학년제
		일반	보건	5	2	1	1					학년제
		일반	교육학	5	2							학년제
학생 선택 과목 교과 이수 학점 소개						1	1	13	17	24	21	
창의적 체험활동		자율활동				1	1	1	1	1	1	
		동아리활동				0.7	0.7	0.7	0.7	1	1	
		봉사활동				0.3	0.3	0.3	0.3	0	0	
		진로활동				1	1	1	1	1	1	
창의적 체험활동 소개						3	3	3	3	3	3	
이수 학점 총계						34	34	34	34	33	29	

3. 수업 일수 확보 계획

가. 월별 수업일수

학 기 구 분		월	1						2							총계		
			3	4	5	6	7	8	소계	8	9	10	11	12	1		2	소계
일수			31	30	31	30	31	6	159	25	30	31	30	31	31	28	206	365
휴 업 일	주말 (토,일)		10	8	9	9	8	2	46	8	8	8	10	8	9	8	59	105
	공휴일		1		2	1			4	1		5		1	4	3	14	16
			대체 공휴일 (3.월)		부처님 오신날 (5.월)	현충일 (6.금)				광복절 (15.금)		개천절 (3.금) 추석 연휴 (6.월 7.화) 대체 공휴일 (8.수) 한글날 (9.목)		성탄절 (25.목)	신정 (1.목)	설날 연휴 (16.월 17.화 18.수)		
	휴 가	1					8	4	12					4	18	14	39	43
		2					8	4	12					4	18	14	39	43
		3					8	4	12					4	18	14	36	43
	휴 가 외 휴 업	1				1			1			1	1				2	3
						개교 기념 재량 휴업 (20.금)						재량 휴업 (10.금)	수능 재량 휴업 (13.목)					
		2				1			1			1	1				2	3
						개교 기념 재량 휴업 (20.금)						재량 휴업 (10.금)	수능 재량 휴업 (13.목)					
		3				1			1			1	1				2	3
						개교 기념 재량 휴업 (20.금)						재량 휴업 (10.금)	수능 재량 휴업 (13.목)					
학 년 별 수 업 일 수	1		20	22	20	19	15	0	96	16	22	17	19	18	0	3	95	190
	2		20	22	20	19	15	0	96	16	22	17	19	18	0	3	95	190
	3		20	22	20	19	15	0	96	16	22	17	19	18	0	3	95	190
비 고		* 1학기: 2025. 3. 1.(토) ~ 7. 21.(월) * 여름방학: 2025. 7. 22.(화) ~ 8. 6.(수), 16일 간							* 2학기: - 2025. 8. 7.(목) ~ 2025. 12. 24.(수) - 2026. 2. 4.(수) ~ 2026. 2. 6.(금) * 겨울(학기말)방학 - 2025. 12. 25.(목) ~ 2026. 2. 3.(화), 41일 간 - 2026. 2. 7.(토) ~ 2026. 2. 28.(토), 22일 간, 총 63일 간 * 제72회 졸업식: 2026. 2. 6.(금)									

나. 요일별 수업일수

1) 1학기

요일			월	화	수	목	금	계
구분 일수			23	23	23	22	22	113
휴 가	내 용		* 여름 방학: 2025. 7. 22.(화) ~ 8. 6.(수)					
	일 수	1년	4	4	3	2	3	16
		2년	4	4	3	2	3	16
		3년	4	4	3	2	3	16
남 은 일 수	1년	19	19	20	20	19	101	
	2년	19	19	20	20	19	101	
	3년	19	19	20	20	19	101	
휴 가 외 휴 업 일 수	내 용		-	-	-	-	개교기념 재량휴업일(6/20)	
	일 수	1년	0	0	0	0	1	1
		2년	0	0	0	0	1	1
		3년	0	0	0	0	1	1
수 업 일 수	1학년	19	19	20	20	18	96	
	2학년	19	19	20	20	18	96	
	3학년	19	19	20	20	18	96	
행 사	내 용		-	-	-	-	-	
	일 수	1년	0	0	0	0	0	0
		2년	0	0	0	0	0	0
		3년	0	0	0	0	0	0
교과 활동 수업 일수	1학년	19	19	20	20	18	96	
	2학년	19	19	20	20	18	96	
	3학년	19	19	20	20	18	96	
고 사	고 사		* 1학기 중간고사: 4. 28.(월) ~ 5. 1.(목)					
	내 용		* 1학기 기말고사: 7. 1.(화) ~ 7. 4.(금)					
	일 수	1년	1	2	2	2	1	8
		2년	1	2	2	2	1	8
		3년	1	2	2	2	1	8
교과 지도 수업 일수	1학년	18	17	18	18	17	88	
	2학년	18	17	18	18	17	88	
	3학년	18	17	18	18	17	88	
비 고								

2) 2학기

요일			월	화	수	목	금	계
구분 일수			29	29	29	30	30	147
휴 가	내 용		* 겨울(학기말) 방학 : 2025. 12. 25.(목) ~ 2026. 2. 3.(화), 2026. 2. 7.(토) ~ 2026. 2. 28.(토), 총 63일 간					
	일 수	1	10	10	9	10	11	50
		2	10	10	9	10	11	50
		3	10	10	9	10	11	50
남 은 일 수	1	19	19	20	20	19	97	
	2	19	19	20	20	19	97	
	3	19	19	20	20	19	97	
휴 가 외 휴 업 일 수	내 용		-	-	-	재량휴업(11/13)	수능 재량휴업(10/10)	
	일 수	1	0	0	0	1	1	2
		2	0	0	0	1	1	2
		3	0	0	0	1	1	2
수 업 일 수	1학년	19	19	20	19	18	95	
	2학년	19	19	20	19	18	95	
	3학년	19	19	20	19	18	95	
행 사	내 용		-	-	수련활동(1)(10/22) 수학여행(2)(10/22)	수련활동(1)(10/23) 수학여행(2)(10/23)	수련활동(1)(10/24) 수학여행(2)(10/24)	
	일 수	1	0	0	1	1	1	3
		2	0	0	1	1	1	3
		3	0	0	0	0	0	0
교과 활동 수 업 일 수	1학년	19	19	19	18	17	92	
	2학년	19	19	19	18	17	92	
	3학년	19	19	20	19	18	95	
고 사	고 사	* 2학기 중간고사/3학년 지필고사: 9. 25.(목) ~ 9. 30.(화)						
	내 용		* 1,2학년 2학기 기말고사: 12. 4.(목) ~ 12. 9.(화)					
	일 수	1	2	2	0	2	2	8
		2	2	2	0	2	2	8
3		1	1	0	1	1	4	
교과 지도 수 업 일 수	1학년	17	17	19	16	15	84	
	2학년	17	17	19	16	15	84	
	3학년	18	18	20	18	17	91	
비 고		※ 11/12(수) 금요일 수업						

4. 연간 교육활동 계획

가. 1학기 [96일]

월	주	3학 년 일수	1·2 학년 일수	월	화	수	목	금	토
3월	1	0	0						1 삼일절
	2	4	4	3 삼일절 대체공휴일	4 입학식(제74회)	5	6	7 진로계열검사(1,2)	8
	3	5	5	10	11	12	13	14	15
	4	5	5	17 진로검사 해석 프로그램(1)	18	19	20	21 진로검사 해석 프로그램(2)	22
	5	5	5	24	25	26 전국연합학력평가 (1·2·3)	27	28	29
4월	6	5	5	3~31	1	2	3	4	5
	7	5	5	7	8 영어듣기능력평가 (1)	9 영어듣기능력평가 (2)	10 영어듣기능력평가 (3)	11 진로전공특강(1)	12
	8	5	5	14	15	16	17	18	19
	9	5	5	21	22	23	24	25	26
	10	3	3	28 중간고사(1·2·3)	29 중간고사(1·2·3)	30 중간고사(1·2·3)			
5월	11	2	2				1 중간고사(1·2·3)	2	3
	12	3	3	5 어린이날, 부처님오신날	6 부처님오신날 대체공휴일	7	8 전국연합학력평가 (3)	9 행복한 자기주도학습캠프 (1)	10
	13	5	5	12	13	14	15	16	17
	14	5	5	19	20	21	22	23 행복한 자기주도학습캠프 (1)	24
	15	5	5	26	27	28	29	30	31
6월	16	4	4	2	3 전국연합학력평가 (1·2) 수능모의평가(3)	4	5	6 현충일	7
	17	5	5	9	10	11	12	13 진로전공특강(2)	14
	18	4	4	16	17	18	19 개교기념식 (제73주년)	20 개교기념 재량휴업일	21
	19	5	5	23	24	25	26	27	28

7월	20	5	5	30	1 기말고사(1-2-3)	2 기말고사(1-2-3)	3 기말고사(1-2-3)	4 기말고사(1-2-3)	5
	21	5	5	7 대구·경북 입시설명회(3) (~7.19.)	8 미래사회 탐구 토론(1) 인문사회자연과학 전공심화독서(2) (~8.14.)	9 자율적 교육과정	10 전국연합학력평가 (3)	11 자율적 교육과정	12
	22	5	5	14 자율적 교육과정	15 자율적 교육과정	16 자율적 교육과정	17	18	19
	23	1	1	21 여름방학식	22	23	24	25	26
	24	0	0	28	29	30	31		
1학기 기계		96	96	19	19	20	20	18	96
고사 및행 사제 외	1학년			18	17	18	18	17	88
	2학년			18	17	18	18	17	88
	3학년			18	17	18	18	17	88

나. 2학기 [95일]

월	주	3학 년 일수	1-2 학년 일수	월	화	수	목	금	토
8월	1	0	0					1	2
	2	2	2	4	5	6	7 개학	8	9
	3	4	4	11	12	13	14	15 광복절	16
	4	5	5	18	19	20	21	22	23
	5	5	5	25	26	27	28	29	30
9월	6	5	5	1	2	3 전국연합학력평가 (1-2) 수능모의평가(3)	4	5	6
	7	5	5	8	9 영어듣기능력평가 (1)	10 영어듣기능력평가 (2)	11 영어듣기능력평가 (3)	12	13
	8	5	5	15	16	17	18	19 모의면접(3)	20
	9	5	5	22	23	24	25 중간고사(1-2-3)	26 중간고사(1-2-3)	27
	10	2	2	29 중간고사(1-2-3)	30 중간고사(1-2-3)				
10월	11	2	2			1	2	3 개천절	4
	12	0	0	6 추석	7 추석 연휴	8 추석 대체공휴일	9 한글날	10 재량휴업일	11
	13	5	5	13	14 전국연합학력평가 (1-2-3)	15	16 학생·학부모와 함께하는 진로진학 DESIGN	17	18 교과탐구 ZOOM IN 캠프(1,2)

							캠프(1,2)		
	14	5	5	20	21	22	23	24	25
						수련활동(1), 수학여행(2)	수련활동(1), 수학여행(2)	수련활동(1), 수학여행(2)	교과탐구 ZOOM IN 캠프(1,2)
	15	5	5	27	28	29	30	31	11. 1
								전국연합학력평가 (3)	교과탐구 ZOOM IN 캠프(1,2)
11월	16	5	5	3	4	5	6	7	8
								석암선생 56주기 추념식	교과탐구 ZOOM IN 캠프(1,2)
	17	4	4	10	11	12	13	14	15
						수능예비소집일 금요일 수업	대학수학능력시험 (재량휴업일)		교과탐구 ZOOM IN 캠프(1,2)
	18	5	5	17	18	19	20	21	22
	19	5	5	24	25	26	27	28	29
12월	20	5	5	1	2	3	4	5	6
							기말고사(1,2)	기말고사(1,2)	
	21	5	5	8	9	10	11	12	13
				기말고사(1,2)	기말고사(1,2)				
	22	5	5	15	16	17	18	19	20
				미래역량교육주간	미래역량교육주간	미래역량교육주간	미래역량교육주간	미래역량교육주간 전공체험(1,2)	
	23	3	3	22	23	24	25	26	27
						겨울방학식	성탄절		
	24	0	0	29	30	31			
1월	25	0	0				1 새해 첫날	2	3
	26	0	0	5	6	7	8	9	10
	27	0	0	12	13	14	15	16	17
	28	0	0	19	20	21	22	23	24
	29	0	0	26	27	28	29	30	31
2월	30	3	3	2	3	4	5	6	7
						개학		졸업식(제72회) 종업식	
	31	0	0	9	10	11	12	13	14
						신입생 학력진단평가			
	32	0	0	16	17	18	19	20	21
	33	0	0	23	24	25	26	27	28
					중고 통합 워크숍	중고 통합 워크숍			
2학 기계		95	95	19	19	20	19	18	95
교사 및 행사 제외	1학년			17	17	19	16	15	69
	2학년			17	17	19	16	15	69
	3학년			18	18	20	18	17	74
총수업일수	191	191		38	38	40	39	36	191

5. 범교과 영역 반영 계획

연번	주 제	횟 수 (시 간)	반영 내용			비고
			관련 교과	창체	기타 (훈화, 방송)	
1	안전교육	학년별 51차시	전 교과			해당 부서 세부 계획
2	인성교육	학기별 15회 이상	전 교과 2회	2		해당 부서 별도 계획
3	교육활동 침해행위 예방교육	연 1회 이상	사회		방송 및 유인물	
4	민주시민교육	연 4회	통합사회 사회문화	1		.
5	장애인식 개선교육	연 2시간 (학기별 1회)	체육	1		.
6	다문화 이해교육	연 2시간 이상	영어, 중국어	1		.
7	통일교육	연 5회 이상	통합사회, 생활윤리, 한국사	1	방송 및 유인물	통일교육주간운 영 (6월)
8	독도교육	연 10시간 이상	한국사, 지리, 통합사회		관련 자료	독도주간운영 (10월)
9	경제·금융교육	연 5차시 이상	통합사회, 사회문 화		유인물	.
10	환경· 지속가능한 발전 교육	연 8시간	과학	1		.
11	정보통신윤리 교육	연 10회 이상	정보 교과	1	유인물	.

6. 학년별 평가 계획 요약

가. 1학년

과목명	지필평가								과정중심형 수행평가		
	1차(중간)				2차(기말)						
	선택형	서답형	계	반영비율	선택형	서답형	계	반영비율	영역	만점	반영비율
공통국어1	70	30	100	30	60	40	100	30	시 분석 에세이 쓰기	100	20
									생활 속 음운 변동 찾기	100	20
공통수학1	60	40	100	30	70	30	100	30	수학의 연결고리: 개념 속 원리 이야기 작성하기	100	20
									개념과 원리를 활용한 수학 탐구	100	20
공통영어 I	60	40	100	30	70	30	100	30	일상적 주제에 대한 의견을 담은 에세이작성하기	100	20
									생물을 관찰, 묘사하고 얻은교훈을소개하는발표하기	100	15
									EBS 영어듣기평가	100	5
한국사	60	40	100	30	60	40	100	30	독서 기반 전근대 한국사 주제탐구보고서작성하기	100	20
									개항 이후 서구 문물 도입의 영향 탐구하기	100	20
통합사회1	60	40	100	30	60	40	100	30	관점이 드러나는 글쓰기	100	20
									문화권 소개 자료 만들기	100	20
통합과학1	60	40	100	30	60	40	100	30	천체 소개 포스터 제작하기	100	20
									중력을 받는 물체의 운동 분석하기	100	20
과학탐구 실험	주기율표 정립의 역사와 과학의 본성	100	50
									연역적 탐구방법을 이용한 실험 계획하기	100	50
미술	페이퍼크레프트 제작	100	50
									젠텔글 표현	100	50
스포츠와 문화	뉴스포츠중 종목별 스포츠 경기 문화 탐구보고서작성하기	100	30
									얼티미트의 다양한 기능 및 경기문화체험성찰	100	70
정보	100	.	100	30	100	.	100	30	디지털 기술의 발전으로 인한 영향탐구보고서	100	20
									프로그래밍 문제 해결	100	20

나. 2학년

과목명	지필평가								과정중심형 논·구술형 수행평가		
	1차(중간)				2차(기말)				영역	만점	반영비율
	선택형	서답형	계	반영비율	선택형	서답형	계	반영비율			
문학	60	40	100	30	60	40	100	30	시 비평 에세이 쓰기	100	20
									고전으로 세상 읽기	100	20
수학 I	60	40	100	30	70	30	100	30	지수·로그·삼각함수로 변화하는 세상 탐구하기	100	20
									수학으로 읽는 세상 성장, 주기, 규칙의 이야기	100	20
확률과통계	60	40	100	30	70	30	100	30	통계적 확률과 실생활 탐구	100	20
									통계적 추정 보고서	100	20
수학 II	60	40	100	30	70	30	100	30	연속과 변화, 수학으로 바라본 세계	100	20
									극한·미분·적분으로 이해하는 세상	100	20
영어 I	60	40	100	30	70	30	100	30	주장하는 글쓰기: 자원봉사 참여 독려하기	100	20
									전문가적 관점에서 문제상황에 대한 해결책 발표하기	100	15
									EBS 영어듣기능력평가	100	5
윤리와사상	60	40	100	30	60	40	100	30	인간의 특성이 드러나는 신문 만들기	100	20
									동양 윤리 사상의 관점에서 현대사회 성찰하기	100	20
한국지리	60	40	100	30	60	40	100	30	한반도 지형 보호 계획안 만들기	100	20
									기후 위기 이슈 탐구 프로젝트	100	20
사회문화	65	35	100	30	65	35	100	30	다양한 관점으로 사회 현상 분석하기	100	20
									양적 연구 계획서 작성하기	100	20
세계사	60	40	100	30	60	40	100	30	세계사 인물 탐구 보고서 작성하기	100	20
									세계사 여행 상품 제안서 발표하기	100	20
물리학 I	60	40	100	30	60	40	100	30	역학 응용 사례 분석하기	100	20
									일상 생활을 역학으로 설명하는 영상 제작하기	100	20
화학 I	60	40	100	30	60	40	100	30	표준용액 제조하기	100	20
									주제탐구 영상 제작하기	100	20

생명과학 I	60	40	100	30	60	40	100	30	바이러스 탐구 칼럼 쓰기	100	20
									기관계의 통합적 작용 탐구 포트폴리오	100	20
지구과학 I	60	40	100	30	60	40	100	30	판 구조론 지형 소개 포스터 제작하기	100	20
									일기도 분석과 일기 예보문 작성하기	100	20
중국어 II	·	·	·	·	100	·	100	50	상황에 맞는 말하기	100	20
									중국 현지화를 위한 메뉴 만들기	100	30
미술창작	·	·	·	·	·	·	·	·	자기성찰 캐릭터 디자인	100	30
									자기소개 인포그래픽	100	70
운동과건강	·	·	·	·	·	·	·	·	체력 관리를 위한 농구 생활화 실천 계획서작성하기	100	30
									농구의 다양한 기능 수행 및 생활화성찰하기	100	70
인공지능 기초	·	·	·	·	100	·	100	60	5-Queen 탐색 문제 해결하기	100	20
									윤리적 인공지능 설계하기	100	20

다. 3학년

과목명	지필평가								과정중심형 논·구술형 수행평가		
	중간고사				기말고사						
	선택 형	서답 형	계	반영 비율	선택 형	서답 형	계	반영 비율	영역	만점	반영 비율
화법과작문	60	40	100	30	70	30	100	30	진로 연계 논설문 쓰기	100	20
									매체 자료를 활용하여 설득력 있게 발표하기	100	20
언어와매체	65	35	100	30	65	35	100	30	매체 자료의 주제적 수용	100	20
									인포그래픽 제작	100	20
문학개론	·	·	·	·	·	·	·	·	문학과 사회의 관계 비평 에세이 쓰기	100	70
									문학 비평 공유하기	100	30
기하	50	50	100	20	50	50	100	20	기하 탐구과제 발표	100	30
									기하 독후감 작성	100	30
경제수학	·	·	·	·	100	·	100	20	경제 수학 탐구과제 발표	100	30
									경제 수학 독후감 작성	100	30
									나만의 수학 교과서 만들기	100	20
수학과제탐구	·	·	·	·	100	·	100	20	수학 개념노트 제작	100	30
									선행 연구 검토 보고서	100	20
									수학과제 탐구 발표	100	30
심화영어 I	·	·	·	·	60	40	100	50	가고 싶은 여행지에 관한 글쓰기	100	20
									주제탐구 보고서 발표하기	100	20
									영어듣기	100	10
심화영어 독해 I	60	40	100	50	·	·	·	·	관심 분야 영어 기사 읽고 보고서 쓰기	100	25
									문학작품 읽고 인상적인 장면 소개하기	100	25
정치와법	65	35	100	30	65	35	100	30	정책 제안하기	100	20
									판례 분석하기	100	20
생활과윤리	60	40	100	30	60	40	100	30	다양한 직업군의 직업 윤리 탐구	100	20
									실생활 문제에 대한 윤리적 고찰	100	20
여행지리	·	·	·	·	50	50	100	40	자연지리 여행지의 보존과 개발 탐구 프로젝트	100	30
									나만의 여행 계획서 작성하기	100	30

사회문제 탐구	60	40	100	50	질적 연구 보고서 작성하기	100	25
									사회문제 해결 제안서 작성하기	100	25
사회탐구 방법	문헌 자료 분석하기	100	50
									사회 탐구 계획서 작성하기	100	50
한국사	60	40	100	30	60	40	100	30	역사 인물 탐구 보고서 작성하기	100	20
									민주주의 발전 에세이 작성하기	100	20
물리학Ⅱ	100	.	100	20	역학적 상호 작용 논술	100	50
									물리학 사진전	100	30
화학Ⅱ	100	.	100	20	주제 탐구 자료조사 및 논술문 작성	100	40
									주제 탐구 포스터 제작 및 발표	100	40
생명과학Ⅱ	60	40	100	50	효소-기질 특이성 실험 보고서 쓰기	100	25
									생명과학 기사 비평하기	100	25
지구과학Ⅱ	100	.	100	20	지구과학 기술이 사회에 미치는 영향에 관한 논설문 작성하기	100	40
									실생활과 연계하여 지구과학 현상에 대한 탐구 보고서 작성하기	100	40
생활과학	100	.	100	20	질병 관련 안내서 제작하기	100	40
									미래 나의 집 설계하기	100	40
과학사	희망 진로 속 과학사 이야기	100	60
									과학사 4컷 만화 그리기	100	40
생태와환경	멸종위기 생물 홍보 책자 제작하기	100	40
									건강을 위협하는 환경 요소에 대한 비판적 사고하기	100	40
									환경과 나의 미래에 대해 고찰하기	100	20
과학과제 연구	연구 책자 제작	100	50
									가설 검증 프로젝트	100	50
인공지능과 미래사회	100	.	100	60	머신러닝 알고리즘 구현하기	100	20
									나의 인공지능 프로젝트 만들기	100	20
스포츠와 생활	유형별 경쟁 스포츠 탐구 보고서 작성하기	100	30
									배구의 다양한 기능 수행 및 생활화성찰하기	100	70

7. 교내 행사 수상 계획

수상명	부문명	수상 기준 및 선정 방식	참가 대상	수상 인원	수상 횟수	대회 일자	수상 일자	담당 부서
영어 에세이 쓰기 대회		채점기준표(내용, 형식, 언어 사용 등)에 따라 가장 높은 점수부터 차등 수상	전학년	학년별 6명	연중 1회	2025. 5.30.	2025. 6.27.	영어과
건강한 학교생활 공모전		학교폭력, 흡연 예방, 도박, 약물 오남용, 생명 존중 관련 포스터 및 표어 등 콘텐츠를 제작한 우 수 학생	전학년	9명	연중 1회	2025. 9.1.	2025. 9.12.	생활 교육부
다독상		학교도서관 도서 대출 및 독서로 독후 활동 우수 참여 학생	전학년	학년별 3명	연중 1회	2026.2.6.		미래 교육부
개근상		3개년의 전 과정에서 결석, 지각, 조퇴, 결과가 모두 없는 학생	3학년	해당자	연중 1회	2026.2.6.		교무 기획부
바른 인성상		선행, 봉사, 노력 부문에서 다른 학우들에게 모범이 되는 학생	전학년	학년별 수상 (20명 내)	학기당 1회 (3학년 1학기 1회)	2025.7.21. 2026.2.6.		생활 교육부
		상점 합계 최다 득점자 (상점 합 계 최소 15점 이상)	전학년	20명 내	학기당 1회 (3학년 1학기 1회)	2025.7.21. 2026.2.6.		
공로상	선도부장 부문	다른 학우들에게 모범을 보이고 학교생활에 성실히 임한 선도부 장 학생	3학년	1명	연중 1회	2026.2.6.		생활 교육부 3학년 교무 기획부
	학교명예 선양 부문	학교의 명예를 높여 다른 학우들 에게 모범이 되는 학생	3학년	5명				
	학급반장 부문	다른 학우들에게 모범을 보이고 학교 생활에 성실히 임한 학급반 장	3학년	10명				
	학생회 부회장 부문	다른 학우들에게 모범을 보이고 학교 생활에 성실히 임한 학생회 부회장	3학년	1명				
	학생회장 부문	다른 학우들에게 모범을 보이고 학교생활에 성실히 임한 학생회 장	3학년	1명				
	문화체육 부장	다른 학우들에게 모범을 보이고 학교 생활에 성실히 임한 학생회 임원	3학년 학생회 임원	1명				
	학술진흥 부장			1명				
	창의융합 기획부장			1명				
	학생복지 부장			1명				
	학교안전 기획부장			1명				