

2024학년도 1학년 2학기 자유학기 교육과정 안내

안녕하십니까? 학부모님 가정에 건강과 행복이 함께 하시길 기원합니다. 1학년 학생들을 대상으로 2학기에 시행하는 자유학기제 교육과정을 다음과 같이 안내해 드리니 학부모님께서 ‘자유학기제’ 시행에 따른 교육과정 수립에 관한 깊은 이해와 관심으로 자유학기 진행이 원활하게 진행될 수 있도록 협조하여 주시기 바랍니다.

1. 자유학기제란?

중학교 과정 중 한 학기 동안 학생들이 지식·경쟁 중심에서 벗어나 꿈과 끼를 키울 수 있도록 학생 참여형 수업을 실시하고, 학생의 소질과 적성을 키울 수 있는 다양한 체험(진로탐색, 주제 선택, 예술체육, 동아리) 활동을 중심으로 교육과정을 운영하는 제도

2. 자유학기 프로그램 및 시간표 안내

구 분		내 용
기본교과		- 학생 참여형 수업으로 토론, 실습, 프로젝트 수업 등 다양한 형태로 수업을 실시하고 그 결과를 생활기록부에 서술식으로 기재
자유학기 활동	진로탐색	- 다양한 진로 활동을 통해 자아정체성 확립, 진로, 진학과 진로 결정 지원 - 정기고사 기간에 집중탐색 활동을 실시하기 위해 특별 프로그램을 운영함
	주제선택	- 인문, 탐구 등의 다양한 분야와 관련된 프로그램을 주 2회, 2시간으로 운영함. (학생별 교과가 겹치지 않도록 A, B 각각 하나씩 선택)
	예술체육	- 체육, 스포츠클럽 활동 및 음악, 미술 등의 다양한 활동으로 구성. - 예술영역 2시간 주1회 운영(학생별 각 하나 선택)
	동아리	- 주제활동, 체육, 예술 영역 등 다양한 활동에서 학생별 각 동아리 하나 선택.

시간 \ 요일	월	화	수	목	금	
1	기본교과	기본교과	기본교과	기본교과	기본교과	
2				예술 (1~4반)		
3				기본교과		
4						동아리
5						
6	주제선택 A	주제선택 B		창체		
7						

- 자유학기 예술체육(체육) : 학급시간표에(체육 1시간 수업) 따름

3. 자유학기활동 개설 프로그램 안내

2024학년도 2학기부터 운영될 자유학기 선택 프로그램 안내드립니다. 진로 탐색은 반별로 운영되며 다른 프로그램은 분반으로 운영하여 학생의 선호에 따라 선택하여 수강할 수 있습니다. **학생 1명이 프로그램 중 주제선택A 1개, 주제선택B 1개, 동아리 1개, 예술 1개를 수강해야 합니다.**(단, 주제선택 프로그램은 주제선택A, B를 각각 다른 교과를 선택) 자유학기제 영역별 활동은 일정에 따라 학습 내용이 변경될 수 있습니다.

구분	번호	선택프로그램명	연계교과	프로그램 설명
주제 선택 A	1	미.리 만나는 세상	국어	미디어 리터러시를 배우고 적용하며 실생활부터 사회 문제까지 다양한 매체를 활용하여 읽고 쓰고 말하며 세상을 만나는 수업
	2	전지적 수학 시점	수학	다양한 수학적 탐구 활동을 통해 수학의 재미를 경험하는 기회를 제공하여 자연스럽게 수학적 감각 및 사고력을 향상하는 수업
	3	금강미래프로젝트	사회	환경 교육의 필요성, 올바른 분리배출 방법 등을 배우고 에너지 절약, 기후 행동 실천 운동, 환경 캠페인 등을 통해 환경 보호를 실천하는 수업
	4	세계시민 나아나!	사회	세계시민교육을 통해 다양한 지구촌 공동의 과제와 이슈를 이해하고 이를 창의적이고 협력적으로 해결할 수 있는 역량을 키우는 수업.
	5	과학탐구 A	과학	교과와 연계한 탐구 영역을 조사하고 탐구하면서 과학적 사고를 넓히며 과학에 흥미를 갖게 하는 수업
	6	생활영어 A	영어	일상생활 속 영어의 쓰임을 이해하고 실생활과 관련된 다양한 활동을 통해 직접 영어를 활용하는 수업
	7	영미 문화 이해	영어	영미권의 도서와 영화를 통해 영미 문화의 특징을 이해하고 탐구하며 이를 바탕으로 다양한 일상 속 영어 표현을 학습하는 수업.
	8	내일은 발명왕 A	기술가정	일상생활 속에 숨어있는 발명 원리를 찾아 탐구하고 다양한 사고기법과 결합하여 작품 제작 활동을 하는 수업

구분	번호	선택프로그램명	연계교과	프로그램 설명
주제 선택 B	1	문학감상 필사노트쓰기	국어	다양한 갈래의 문학작품을 감상하고 인상 깊거나 감동적인 구절을 필사하여 자신의 느낌과 생각을 표현하고 바른 글씨로 적는 수업
	2	체험수학	수학	일상생활 속에서 찾을 수 있는 수학적 원리를 재미있고 다양한 활동을 통해 배우고, 수학적 흥미와 동기, 창의적 사고를 증진하는 수업
	3	낯선 곳에서 나를 만나다	사회	세계 여러 나라의 문화 조사, 여행 계획을 세워보기, 지리티콘 만들기 등 활동을 통해 지역과 자신을 더욱 객관적으로 이해하게 되는 수업
	4	과학탐구B	과학	교과와 연계한 탐구 영역을 조사하고 탐구하면서 과학적 사고를 넓히며 과학에 흥미를 갖게 하는 수업
	5	생활 속 과학	과학	생활 속에 녹아있는 과학 원리를 이해하고 과학을 이해할 수 있는 다양한 활동을 하는 수업
	6	생활영어 B	영어	일상생활 속 영어의 쓰임을 이해하고 실생활과 관련된 다양한 활동을 통해 직접 영어를 활용하는 수업
	7	내일은 발명왕 B	기술가정	일상생활 속에 숨어있는 발명 원리를 찾아 탐구하며 다양한 사고기법과 결합하여 작품 제작 활동을 하는 수업
	8	서흥 아틀리에	미술	미술의 기초가 되는 이론 학습 및 미술 작가와 작품을 탐구하여 보드 제작, 모작 진행하는 수업

구분	번호	선택프로그램명	프로그램 설명
예 술	1	우쿨렐레	우쿨렐레 기본 음과 기본 코드를 익혀서 우쿨렐레 합주곡을 연주하는 수업
	2	서흥뮤지션	오르골 악보 만들기, 영화 속 음악가, 음악게임 등 다양한 음악 활동하는 수업
	3	오카리나 연주	오카리나 악기로 기초부터 중급 수준까지 연주법을 배우고 익히는 수업
	4	예술 매체 탐구	연필, 수채화, 오일파스텔 등 다양한 미술 매체들을 활용하여 작품을 제작하는 수업

구분	번호	선택프로그램명	프로그램 설명
동 아 리	1	한지공예	한지를 활용하여 생활 소품을 직접 만들며 집중력과 창의력을 기르는 수업
	2	메타버스	현실 세계와 가상 공간을 넘나드는 메타버스 경험하고 활용하는 수업
	3	과학 영화 감상	과학 관련 미디어를 통해 과학의 원리를 찾아내고 과학의 흥미를 높이는 수업
	4	인물 드로잉	캐리커처, 인물 스케치 등을 통해 인물 드로잉 능력과 집중력을 향상하는 수업
	5	한땀 한땀	보석십자수를 통해 예술적 소양을 기르고 집중력을 향상하고 성취감을 높이는 수업
	6	메이킹 동아리	직접 원하는 것을 만들어 봄으로써 창의력과 성취감을 기를 수 있는 수업
	7	작곡이론과 실습	작곡 이론을 배우고 간단한 동요와 광고음악을 실제로 만들어 보는 수업
	8	미술반	인체 드로잉, 웹툰(자유 주제 및 우리 학교 소개) 제작하는 수업

2024. 6. 10.

군산서흥중학교장 <직인생략>