


<div>교훈: 정직</div> <div></div>	가 정 통 신 문	제2018-026호
		담당:자유학기운영부(1학년부)
	2018 자유학기제 운영 안내 및 프로그램 신청 안내	경기도 시흥시 매화로 71번지 ☎ 070-4706-1920

안녕하십니까?

본교 발전을 위해 곁에서 아낌없는 격려와 협조를 하여 주시는 학부모님들께 감사드리며 댁내에 평안과 행복이 함께 하시기를 기원합니다.

최근 OECD 등을 중심으로 협동능력, 의사소통 능력 등 21세기 인재가 갖추어야 할 핵심역량 함양을 위한 교육 혁신이 강조되고 있습니다. 우리나라도 학생들이 미래역량을 함양하고 초·중등 교육을 학생들의 꿈과 끼를 키우는 행복교육으로 변화시키는 전기를 마련하기 위해 ‘자유학기제 확산’을 교육개혁의 핵심과제로 선정하고, 모든 중학교에서 자유학기제를 전면 시행합니다.

이에 본교는 올해에도 1학년 학생들이 한 학기당 자신의 적성과 소질을 찾고 설계할 수 있도록 다양한 진로탐색 및 체험활동, 주제탐구활동, 예술체육활동, 동아리 활동 등을 통한 장래 자신의 진로탐색에 도움이 되는 프로그램을 운영하고자 합니다.

아울러 학부모님께서는 본교의 ‘자유학기제’ 시행에 따른 교육과정의 수립에 관한 깊은 이해와 관심을 가져주시어 성공적인 정착이 될 수 있도록 협조 부탁드립니다.

이와 관련하여 자유학기의 프로그램 신청을 아래와 같이 진행하고자 합니다. 학생이 의미 있는 자유학기를 보낼 수 있도록, 학생과 잘 상의하셔서 아래와 같이 **프로그램 선택**에 임해주시기 바랍니다. 감사합니다.

#### 1. 목적: 자유학기 프로그램 선택 (주제선택활동)

연번	교과	프로그램명
1	국어	너와 나의 연결고리, 언어로 이루어진 세상
2	수학	재미있는 수학이야기
3	과학	미디어 및 독서를 통한 과학적 지식과 원리 이해하기
4	영어	영미문화에 빠지다

#### 2. 대상: 1학년 학생

#### 3. 선택 방법

가. 조사 사이트( <https://goo.gl/forms/flmnXn7MTwUeRFa43>)에 접속하여 문항에 답변

나. 한 프로그램에 지원자가 많은 경우 선착순 모집

다. 3지망까지 지원 가능

#### 4. 선택 가능 일정: 2018. 3. 13.(화) 17:00 ~ 2018. 3. 14.(수) 23:59

2018년 3월 13일

시 흥 매 화 중 학 교 장 [직인생략]

## 2018학년도 1학년 1학기 자유학기제 운영 안내

### ■ 자유학기제 운영 모형

시간 \ 요일	월	화	수	목	금
1	교과 및 창의적 체험활동 자유학기 활동(주당 6시간)				
2					
3					
4					
5	진로탐색		동아리	예술·체육 (체육)	
6		주제 선택			
7					

### ■ 자유학기제 교육과정 운영

구분		내 용	
교과 과정		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 국어, 도덕, 사회, 수학, 과학, 기술가정, 체육, 음악, 미술, 영어, 정보교과 수업 실시</li> <li>- 학생 참여, 협력형으로 토론·실습·프로젝트 수업을 실시하고 그 결과를 생활기록부에 서술식으로 기재</li> <li>- 핵심 성취기준 기반 수업</li> </ul>	
자유 학기 활동	진로탐색 활동	진로탐색	- 주당 1시간씩 진로직업교사의 수업으로 진행
	주제선택 프로그램 활동		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 국어, 수학, 과학, 영어 교과별 특색 프로그램 운영</li> <li>- 학생 흥미, 관심사 등에 기반 한 프로그램 편성·운영</li> <li>- 상시 평가 협의회를 통해 개선 및 수정하여 발전방향 모색</li> </ul>
	예술·체육 활동		- 예술·체육(체육+학스) : 학교스포츠클럽활동과 연계하여 편성·운영
	동아리 활동		- 창의적 체험활동의 동아리활동을 자유학기제 동아리활동으로 편성하여 1학기 동아리 활동과 연계하여 운영

### ■ 자유학기 활동 프로그램 운영 내용

#### ▶ 주제선택 프로그램 운영 내용

연번	프로그램명	교과	프로그램 개요
1	너와 나의 연결고리, 언어로 이루어진 세상	국어	지식과 개념을 탐구하고 스스로 질문을 던져보며 다른 이들의 의견을 듣고 의사소통하는 과정을 경험하게 함으로써 자신들과 관련성이 있는 생활 속의 국어 언어와 의사소통 과정을 이해하게 함
2	재미있는 수학이야기	수학	수학사와 생활 속의 수학을 통해 일상생활 속에서 수학이 활용되는 예를 알게 하고, 수학에 대한 흥미와 관심을 높이게 함
3	미디어 및 독서를 통한 과학 적 지식과 원리 이해하기	과학	과학 영상과 독서를 통하여 과학적 지식과 원리를 이해하고 발표할 수 있음
4	영미문화에 빠지다	영어	언어를 배운다는 것은 그 언어를 사용하는 문화도 함께 배운다는 뜻이다. 학생들이 영어권 문화에 대한 이해를 통해 영어학습에 흥미와 자신감을 갖게 하고자 함

▶ 진로탐색 프로그램 운영 내용

차시	활동 주제	활동 내용
1	나의 직업 흥미	올바를 자기 이해
2		나의 자아 존중감
3		나의 직업 흥미 알아보기
4		나의 성격유형 이해하기
5		나의 강점지능(적성) 찾기
6		나의 적성에 맞는 직업 찾기
7	직업 흥미 유형별 활동 체험	실제형 활동 체험
8		탐구형 활동 체험
9		예술형 활동 체험
10		사회형 활동 체험
11		진취형 활동 체험
12		관습형 활동 체험
13		활동체험을 통한 흥미 유형 확인
14		내가 평가한 나의 유형
15	직업 흥미 유형별 직업 세계 탐색	직업 가치관의 이해
16		다양한 직업 세계의 이해
17		직업에 대한 오해와 진실

▶ 예술·체육활동 프로그램 운영 내용

연번	구분	프로그램	장소
1-1	예술 체육 활동 (체육/학스)	축구	운동장(우천시 1-1)
1-2		농구	농구장(우천시 1-2)
1-3		배드민턴	댄스실
1-4		탁구	체육관
1-5		방송댄스	댄스실

▶ 동아리활동(창의적 체험활동과 연계) 프로그램 운영 내용 (예정)

연번	동아리명	주요 활동 내용
1	자연사랑(4H)부	학교텃밭을 가꾸며 생태적 탐구
2	배드민턴반	배드민턴을 통한 상호 배려
3	컬러링부	색연필 컬러링을 통한 심미적 태도 함양
4	농구부	농구를 통한 규칙 존중과 상호 배려
5	미술부	다양한 미술 활동 체험과 조형 예술 이해
6	책으로 떠나는 여행	책을 통한 다양한 지식을 간접적 경험
7	영화감상부	영화 감상을 통한 삶의 이야기 나누기
8	공예부	공예 제작을 통한 미적 감수성 양성
9	방송반	학교 행사 방송 도움을 통해 방송인 체험
10	진로탐색(드림하이)부	자기이해를 통한 진로탐색과 직업체험