

학부모님,

안녕하십니까? 본교에서는 1학년 학생들의 학력을 높이고 개개인의 진로 계획을 적극적으로 돕기 위하여 **2023.3.22.(수)부터 2023.6.16.(금)까지** 1학기 방과후학교 프로그램을 운영하고자 합니다. 아래 안내문을 참고하시어 자녀와 학부모님들이 서로 긍정적인 소통을 통해 강좌를 선택해주시기 바랍니다.

항상 본교의 발전을 위해 큰 관심과 성원을 베풀어주신 것에 감사드리며 학부모님 댁내에 행복이 깃들기를 기원합니다.

-----아 래-----

### <2023학년도 1학년 1학기 방과후학교 프로그램 안내>

1. 학생이 수강하고자 하는 강좌를 학생의 의지에 따라 결정합니다.
2. 각자 선택한 강좌 수와 수강인원에 따라 방과후학교 수강료가 상이하며, 수강료를 수강자가 부담합니다.  
\* 자유수강권 지원 학생 제외
3. **정해진 수강 신청 기간 외에는 수강 신청, 변경이 불가능**합니다. 신중하게 결정하여 수강 신청하기 바랍니다.
4. 방과후학교 수업이 진행된 이후 부득이하게 수강 취소하는 경우 모든 강좌 수강을 일괄 취소해야 합니다.
5. 최소 인원수를 충족하지 못한 강좌는 폐강됩니다.
6. 수강 신청 기간: **2023.3.17.(금) 8:00 ~ 24:00**
7. 개설 강좌 안내

| 운영 시간     | 개설 강좌명     | 지도 교사 | 운영 시수 (시간) | 강의 내용   | 수준 | 강의 교재                   |
|-----------|------------|-------|------------|---|----|-------------------------|
| 월 7교시     | 떠먹여주는 중국어  | 김경민   | 8          | 왕초보 중국어를 즐겁게 배울 수 있습니다.   | 초급 | 자체 제작                   |
| 월 (8~9교시) | 고전문학의 이해   | 김형주   | 16         | 다양한 고전 문학 작품을 배우면서 고전 문학 독해력을 키운다.  | 중  | 빠작 고등국어 고전 문학           |
|           | 수학반        | 엄선주   | 16         | 정규수업이 조금 벅찬 학생들을 위한 강좌입니다. 천천히 기본을 다지고 싶은 학생들이 참여했으면 좋겠습니다.                                   | 중하 | 짱 쉬운 내신 수학(상)           |
|           | 사회 탐구 방법   | 박찬옥   | 16         | 사회와 문화를 탐구하는 방법을 학습한다.  | 중상 | 수능특강 및 유인물              |
|           | 통합과학       | 김슬기   | 16         | 화학과 생명과학 현상의 기초에 대해 이해가 용이하도록 설명해 주고, 과학과 핵심역량을 증진시키기 위한 수업                                   | 중  | 싸플 통합과학(동아출판)           |
| 화 (8~9교시) | 기초일본어      | 김아람   | 18         | 일본어 정규 수업이 벅찬 당신! 기초 일본어로 히라가나와 기본 문법을 배워서 초급 마스터가 되자!  | 초급 | 프린트물                    |
|           | 기초영문법      | 이예랑   | 18         | 기초영문법 강의 및 문제풀이   | 하  | 프린트물                    |
|           | 프랑스어 첫걸음   | 탁설민   | 18         | 1. 프랑스어 문장의 기본 구조 분석과 문법 학습<br>2. 일상에서 활용할 수 있는 기초 표현 학습<br>3. 음성 및 영상 자료를 통하여 듣기 및 말하기 활동 진행 | 기초 | 자체 제작물 및 음성/영상 자료       |
|           | 수학킬러       | 한재민   | 18         | 모의고사 및 내신 고난도 문항에 대한 해결법  | 상  | 프린트물                    |
| 수 (8~9교시) | 통합과학A      | 김미정   | 18         | 어렵기만 했던 과학 개념을 쉽고 재밌게 대화형식의 강좌  | 중  | 싸플 통합과학(동아출판)           |
|           | 국어         | 노경태   | 18         | 고1 국어 기출문제(전국연합학력평가)를 풀이함.<br>-독서 및 문학 지문에 대한 이해를 바탕으로 배경지식을 기를.<br>-말하기, 듣기, 쓰기 문항 접근 방법     | 중  | 자체 제작                   |
|           | 생활스포츠A반    | 김윤수   | 18         | 농구, 축구의 기본 규칙과 경기 방법을 이해하고 기본 기술을 익혀 변형경기 및 실체경기에서 활용해보자!                                     | 중  | 농구공, 접시콘, 축구공           |
| 목 (8~9교시) | 수능영어 유형 독해 | 권슬기   | 16         | 수능 영어 유형별 학습을 통한 독해능력 향상  | 중상 | 초간단 수능영어 유형편 (입문) - ybm |
|           | 생활스포츠B반    | 김윤수   | 16         | 농구, 축구의 기본 규칙과 경기 방법을 이해하고 기본 기술을 익혀 변형경기 및 실체경기에서 활용해보자!                                     | 중  | 농구공, 접시콘, 축구공           |

※ 수·목 운영하는 생활스포츠반은 1·2학년 통합반입니다.

#### 8. 방과후학교 프로그램 수강 신청 방법

가. 방과후학교 운영시스템 (<http://myjbfl.cafe24.com/sugang/regi/login.php>) 접속

나. 본인 ID와 비번 입력

- ID 구성 방법: 학년(한자리) + 반(2자리) + 학번(2자리)

예시) 1학년 1반 1번의 ID는 10101

- 초기 비번: ID와 동일

다. 보안코드 입력하고 로그인(최초 로그인 후 비번 변경 바람!)

라. 희망 강좌 신청.



<방과후학교 운영시스템>

2023. 3. 16.

전북외국어고등학교장

