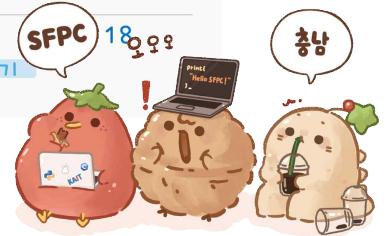


1 'SFPC'란?

- 프로그래밍에 관심 있는 보통의 학생이라면 누구나! 오픈북 OK! 모든 자료를 총동원!
학생 2~4명으로 팀을 이뤄 참가할 수 있는 프로그래밍 챌린지
(*개최지인 충남 외 지역은 모두 온라인으로 참가)
- 코드업(CodeUp)과 같은 온라인 채점 시스템을 통해 코드 제출 및 채점
- 사용 가능 언어: Python, C, C++, Java, JavaScript, R, Rust
- 전체 운영 일정

2025년 1월						
일	월	화	수	목	금	토
5	6	7	8	9	10	11
공부하기 코드업 + 비코						
12	13	14	15	16	17	18
코드업 이벤트 문제 9시, 17시 공개 (상품 지급)			준비하기		도전하기	
			ZOOM + 대회 사이트		SFPC 18오오	



2 신청 기간 및 방법은?

- 신청 기간: 2024년 12월 2일(월) ~ 2024년 12월 27일(금)
- 신청 방법: 한국정보교사연합 홈페이지(kait.re.kr/sfpc)에서 정보 선생님이 참가 신청
* '공부하기, 준비하기, 도전하기'에서 사용하게 될 계정 정보는 추후, 정보 선생님 이메일로 안내 예정

3 단계별 참여 방법은?

[1단계] 공부하기

- 코드업(codeup.kr)과 비코(biko.kr)를 통해 진행하며 '도전하기' 전, 실력 향상을 위한 코스!
 - 코드업: 중학생이 SFPC 60문항 이상 해결 시 정식 참가자로 전환!
 - 비코: 정보 선생님이 만들어주신 '함께하기' 채널에 업로드된 문제 해결!

[2단계] 준비하기

- '준비하기'는 '도전하기'에 참여하기 위해 사전 연습을 하는 단계
- 미리 ZOOM과 '도전하기' 사이트에 접속해보며 '도전하기'를 준비

[3단계] 도전하기

- SFPC 홈페이지에 방문하여 제시된 링크로 ZOOM 접속 후, '도전하기' 사이트 접속 및 문제 해결

- * 도전하기에 참여한 학생들을 위한 푸짐한 **선물**이 준비되어 있습니다.
- * 프로그래밍 실력이 뛰어나지 않더라도 가지각색의 이유로 **선물**을 받을 수 있습니다.