-영화와 뉴스로 배우는 과학탐구-

● 시간:6월4일~6월25일(화) / 오후 3시30분-5시(90분) / 총 4차시

● 대상 및 수업 : 초등학교 3-4학년 / 10명 / 대면수업 ● 강사 : 최경원(한국언론진흥재단 미디어 교육 전문강사)

● 학습목표

□ 주제와 관련된 뉴스 기사를 읽고 분석하며 배경지식을 쌓을 수

- □ 관련 영화의 장면을 함께 감상하면서 생각과 의견을 표현할 수 있다.
- □ 다양한 융합 활동을 통해 과학 정보를 글로 정리하고 탐구력을 기를 수 있다.

● 수업 계획

차 시	날짜	주제	활동	영화
1	6/4	AI(인공지능)과 미래사회 영화: 레디 플레이어원	생성형 AI의 세상 ■ 과학 뉴스 읽고 KWL차트 작성하기	
2	6/11	신비로운 우주 영화 : 마션	2024년 우주 탐사 ■ 카드뉴스로 표현하기	E GOLD STATE OF THE STATE OF TH
3	6/18	동물권이란? 영화 : 베일리 어게인	동물권의 의미와 중요성 ■미니 토론 자신의 의견+이유 글쓰기	CHI DE
4	6/25	다양한 소리의 세게 영화 : 어거스트 러쉬	소리의 원리 ■ 뉴스 기사 분석하기 퀴즈 퀴즈!	### ### #############################

^{*}위의 순서 및 내용은 변경될 수 있습니다.