

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

● 수업 계획

| 차시 | 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 |  |
| 3 | 6/18 | 동물권이란? 영화 : 베일리 어게인 | 동물권의 의미와 중요성 ■ 미니 토론 자신의 의견+이유 글쓰기 |  |
| 4 | 6/25 | 다양한 소리의 세계 영화 : 어거스트 러쉬 | 소리의 원리 ■ 뉴스 기사 분석하기 퀴즈 퀴즈! |  |

*위의 순서 및 내용은 변경될 수 있습니다.