

Am Mittwoch, den **30.04.2026**, fand im Klassenraum der **3a** ein besonderes Projekt im Rahmen des forschenden Lernens statt. Die Klassen **3a und 4a** hatten Herrn Wortmann vom REEW (<https://www.regionalenergie-elbe-weser.de/seite/741772/fahrradkino-co.html>) auf ihre Einladung hin zu Gast. Gemeinsam erlebten die Schülerinnen und Schüler ein spannendes Fahrradkino mit dem neuesten „Checker Tobi“-Film.



Um den Film vorführen zu können, erzeugten die Kinder selbst den benötigten Strom: Auf mehreren Fahrrädern traten sie abwechselnd kräftig in die Pedale und betrieben so die elektronische Tafel, auf der der Film gezeigt werden konnte. Mit großer Begeisterung und vollem Einsatz sorgten sie dafür, dass der Film reibungslos abgespielt werden konnte.

Die Aktion zeigte eindrucksvoll, wie nachhaltige Energiegewinnung praktisch erlebt werden kann. Die Schülerinnen und Schüler hatten nicht nur viel Spaß, sondern lernten auch, wie wichtig ihr eigener Beitrag für Umwelt und Zukunft ist.

