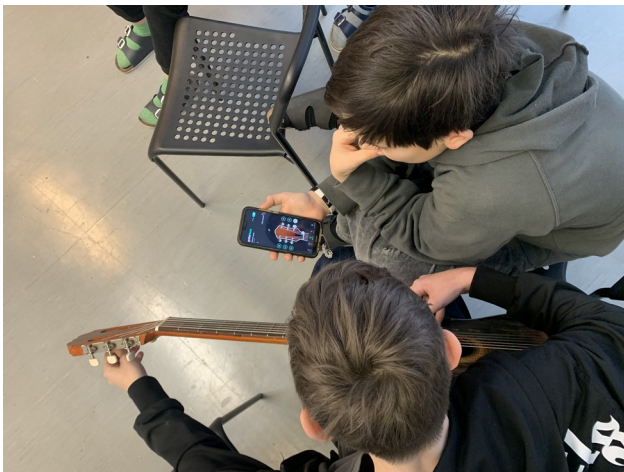


Wieso kann ich Musik hören?

Eine sehr relevante Frage an einer
Musikmittelschule...



Dieser sind Frau Nussbaumer und Frau Gluhak mit der 2b-Klasse auf den Grund
gegangen.



Im Physikunterricht wurde die Theorie und auch die Praxis zur Akustik vielfältig erarbeitet. Die Schüler:innen arbeiteten selbstständig und in Teams an einem Portfolio, bei dem auch der Einsatz ihres iPads gefragt war. Über mehrere Wochen hinweg war der Schall in unseren Stunden ein treuer Begleiter. Vor allem im Musikunterricht geht es nicht ohne Schwingungen und das Verständnis für Tonhöhe und Lautstärke.

Frau Gluhak erklärte den Schüler:innen am Instrument, wie die Theorie im Alltag aussieht und warum und wie beispielsweise Gitarren zu stimmen sind und wie das beim Klavier und sämtlichen anderen Instrumenten ist.

Und dann waren die Schüler:innen an der Reihe – in Gruppen sollten sie verstimmte Gitarren mit Hilfe einer App stimmen und ihr Wissen anwenden.

Wie schön, dass wir so viele Musikinstrumente haben!

