

Hörprävention und Gesundheitsförderung - Durchführung einer Projektwoche ⇒ „O(H)R_ rientierungswoche“

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Einstimmung: Hörspaziergang in der Schule, Schulhof Das Ohr entdecken	Bau und Funktion des Ohrs (Physiologie) „Rund ums Ohr“: Was das Ohr alles kann Hörtest (Akustiker?)	Herstellung einer Klangcollage Klanggeschichte Geräuschgeschichte	Wie laut/leise ist unsere Schule? Messung m Straßenverkehr	O(H)R rientierungstag Projektpräsentation für: Eltern, Kinder, Öffentlichkeit
Spiele zur Sensibilisierung der Wahrnehmung Spiele mit Lärm und Stille	Hörspaziergänge: im Wald im Stadtteil an der Straße	Was ist Lärm? Geräusche werden unterschiedlich wahrgenommen Musik und Lärm	Herstellung einer Lärmlandkarte Spiele mit Rhythmen und Klängen	Expertenbefragung: HNO-Arzt, Polizei, Akustiker, Betroffene
Dem Schall auf der Spur (Experimente) Was klingt wie? Bau von Geräusch-/Musikinstrumenten	Ganz Ohr sein: Vom Hören und Zuhören Bewusst hören und zuhören	Vermittlung von Messtechniken Lautstärkemessungen: MP 3-Player, Discman Hörschäden: Was tut ein Knall dem Ohr an? Spielzeug kann laut sein!	Raumakustik Erarbeitung von Vorschlägen zur Lärminderung: im Klassenraum, im Schulbereich	Mit-mach-Aktionen: Lernzirkel Hörrallye
Täglich	Täglich	Täglich	Täglich	
Spiele zur Stilleerfahrung Entspannung Einsatz der Lärmampel	Spiele zur Stilleerfahrung Entspannung Einsatz der Lärmampel	Spiele zur Stilleerfahrung Entspannung Einsatz der Lärmampel	Spiele zur Stilleerfahrung Entspannung Einsatz der Lärmampel	Abschlussdisco Lautsein kann Spaß machen!

