

Eltern–LehrerInnen–Austausch ELLA

Einblicke in Schulfächer, Weiterbildung für Eltern und LehrerInnen.
Austausch über künstlerische und pädagogische Gesichtspunkte.

Musik Freispiel–Harmonie–Rhythmus

Die Musik spricht zum Menschen und nimmt Einfluss auf sein Inneres. Die verschiedenen Bereiche der Musik spiegeln sich in unserem Innenleben. So spricht die Musiktheorie unseren Erkenntnisbereich an, die Harmonien und Stimmungen unsere Empfindungen, Rhythmus und Takt finden ihre Entsprechung in der Bewegung. Daher nimmt die Musik im Lehrplan der Rudolf Steiner Schulen einen wichtigen, verschiedene Schulfächer übergreifenden Platz ein. An drei Abenden bietet sich für Interessierte die Möglichkeit, Einblick in die musikalische Erziehung in der Rudolf Steiner Schule zu erhalten.

Ilona Voulgari, Musiklehrerin RSS Zürich

1. Abend: Verbindung der Musik zur Natur (1. – 3. Klasse)

Freispiel in der Musik, Quintenstimmung, Pentatonik und das Geborgenheitsgefühl im Musikalischen.

2. Abend: Die Schönheit der Musik, Harmonie in mir und in der Welt (4.– 6. Klasse)

Die Harmonien und Stimmungen in der Musik, sowie auch im Kind.

3. Abend: Experimentieren mit Klängen (ab der 7. Klasse)

Rhythmus und Takt, Dur und Moll und deren Wiederhall im emotionalen Bereich des Kindes.

Kursdaten

Montag, 16. September 2019, 19.30 – 21.00 Uhr

Montag, 23. September 2019, 19.30 – 21.00 Uhr

Montag, 30. September 2019, 19.30 – 21.00 Uhr

Inhalte

Kurze Einführung, praktisches Ausprobieren und Arbeiten entlang den Schulstufen,

Austausch über Zusammenhänge der kindlichen Entwicklung mit dem Lehrplan der Rudolf Steiner Schule.

Kursort

Rudolf Steiner Schule Zürich, Plattenstrasse 37, 8032 Zürich

Unkostenbeitrag

Richtpreis pro Person und Kursabend 20.- CHF

Anmeldung

Anmeldung bitte an die Schulsekretariate

RSS Sihlau: 044 710 12 42, office@steiner-schule.ch

RSS Zürich: 043 268 20 40, info@steinerschule-zuerich.ch

Initiativkreis ELLA

Franziska Spalinger, Ursula Thomas, RSS Zürich und Boris Hitz, Alla Judt, Sonja Rief, RSS Sihlau