



Öffentliche Abende der Freien Waldorfschule Apensen 2022–23

Immer am ersten Freitag im Monat in der Schulzeit, 20 Uhr

MONAT	SCHWERPUNKT-THEMA
2. September 2022	Allgemeiner Überblick über die Waldorfpädagogik der Freien Waldorfschule Apensen
7. Oktober 2022	Öffentlicher Informationsabend und Informationsabend für die neue 1. Klasse 2023-24 – I: Allgemeine Einführung
4. November 2022	Öffentlicher Informationsabend und Informationsabend für die neue 1. Klasse 2023-24 – II: Überblick über die Klassenlehrerzeit
2. Dezember 2022	Öffentlicher Informationsabend und Informationsabend für die neue 1. Klasse 2023-24 – III: Die Oberstufe und Abschlüsse
13. Januar 2023	Die Klassenlehrerzeit Der Handarbeitsunterricht und das Werken
3. Februar 2023	Die Klassenlehrerzeit Werken, Tischlern, Metallbearbeitung
3. März 2023	Der Unterricht in der Oberstufe Fremdsprachenunterricht durch alle Klassenstufen
14. April 2023	Einführung in die Waldorfpädagogik Der Religionsunterricht
5. Mai 2023	Einführung in die Waldorfpädagogik Die Betreuung im Hort nach dem Unterricht
2. Juni 2023	Einführung in die Waldorfpädagogik Der Musikunterricht

Stand: 11.09.22

Die öffentlichen Abende beantworten Fragen rund um die Waldorfschule. Wir stellen dar, wie die Waldorfpädagogik gezielt auf die Entwicklung des Kindes eingeht und wie dies im Unterricht an unserer Schule umgesetzt wird. Zusätzlich zu Ihren Fragen wird auf das oben angegebene Schwerpunkt-Thema eingegangen.

An jedem dieser Abende erhalten Sie alle wichtigen Informationen, wenn Sie Ihr Kind in die 1. Klasse der Freien Waldorfschule Apensen einschulen möchten, oder in eine andere Klassenstufe mit Ihrem Kind den Weg an unsere Schule suchen (Quereinstieg).

Die Einführungselternabende im Oktober, November und Dezember 2022 richten sich insbesondere an die Eltern, die beabsichtigen, ihr Kind in die neue 1. Klasse 2023 einzuschulen. Außerdem sind selbstverständlich alle Eltern herzlich willkommen, die sich informieren möchten, wenn sie ihr Kind in eine der vorhandenen Klassen einschulen wollen!