

Allen Bildungsdirektionen

BMBWF - I/12 (Kunst, Kultur und Kreativität an Schulen)

Harald A. Miedler
Sachbearbeiter

harald.miedler@bmbwf.gv.at
+43 1 531 20-2598
Minoritenplatz 5, 1010 Wien

Antwortschreiben bitte unter Anführung der Geschäftszahl.

Geschäftszahl: 2024-0.197.348

Erlass

Titel:	Erlass: Schulschach – 3. Österreichischer Schul- und Breitenschachkongress, 5.-7. April 2024 in Linz im Schuljahr 2023/24 Bekanntgabe
Sachgebiet:	Pädagogische Angelegenheiten
Verteilerkreis:	Bildungsdirektionen
Geltung:	Schuljahr 2023/24
Rechtsgrundlage:	
Kernaussagen/Ziele:	Auftrag Information der Schulen Auftrag Erteilung von Dienstaufträgen für die teilnehmenden Pädagoginnen und Pädagogen
Ort und Zeitpunkt der Genehmigung:	Wien, 12.03.2024
Veröffentlichende Stelle:	BMBWF

Die Bildungsdirektionen werden im Erlass über den 3. Österreichischen Schul- und Breitenschachkongress informiert und ersucht, die Schulen im jeweiligen Aufsichtsbereich über den Kongress in Kenntnis zu setzen.

Zielgruppe: Lehrer/innen aller Unterrichtsgegenstände an allen Schultypen

Veranstaltungsort: BORG Linz, Honauerstraße 24, 4020 Linz

Termin: 5.-7. April 2024

Programm: Vortragsreihe und Ö-Schachlehrer/in

Link zur Anmeldung Lehrveranstaltung:

[Lehrveranstaltungen / SC - 3. Österreichischer Schul- und Breitenschachkongress - PH-Online - Pädagogische Hochschule Oberösterreich](#)

Der Schul- und Breitenschachkongress soll eine Plattform für alle Lehrerinnen und Lehrern sein, die sich für Schachunterricht interessieren. Die Schachdidaktik wird im Vordergrund stehen.

Lehrende verschiedener Schultypen, Freizeitpädagoginnen und Freizeitpädagogen, bekommen Grundlegendes vermittelt, um Kinder, Jugendliche und Anfänger/innen an das Schachspiel heranzuführen. In verschiedenen Vorträgen und Workshops, werden unter anderem die Grundlagen der Schachdidaktik für Anfängerinnen und Anfänger vermittelt.

Schach und schulische Leistungen werden im Mittelpunkt stehen, dazu werden Studien vorgestellt, die sich mit der Auswirkung des Schachunterrichts auf IQ, Gedächtnisleistung, Konzentrationsvermögen, Aufmerksamkeit, akademische Problemlösekompetenz, Motivation, Sozialverhalten und metakognitive Fähigkeiten beschäftigen.

Der Einfluss der Einstellung zum Schach auf den Lernfortschritt der Schüler/innen werden präsentiert und der Technologieeinsatz im Schachunterricht wird vorgestellt.

Wie starte ich einen Schulschachkurs, dieser Vortrag soll dazu ermutigen, auch mit geringer eigener Spielstärke einen Schulschachkurs zu starten. Schulschachkurse sind immer ein Gewinn, weil sie jenes Denkvermögen stärken, das in der Schule gefragt ist. Für den/die Lehrenden reicht es aus, eine gute Regelkenntnis zu haben sowie grundlegende taktische Möglichkeiten kennen und anwenden zu können. Die Vortragenden berichten aus eigenen Erfahrungen und geben Ratschläge für den Start und fortlaufenden Schachunterricht.

Der Kongress bietet die Möglichkeit, eigene Erfahrungen und Kompetenzen einzubringen und sich vor Ort in Form von Fachvorträgen, Diskussionen und Workshops auszutauschen und zu vernetzen.

Diese Veranstaltung wird vom BMBWF als bundesweite Fortbildungsveranstaltung eingestuft.

Allfällige Anfragen/Nachmeldungen werden an folgende Kontaktadresse erbeten:

Herr Mag. Hans-Jürgen Koller
E-Mail hans.koller@ph-ooe.at

Postadresse: Pädagogische Hochschule OÖ
Kaplanhofstr. 40, 4020 Linz

Die Landesreferentinnen und Landesreferenten für Schulschach innerhalb der Bildungsdirektionen wurden über den 3. Österreichischen Schul- und Breitenschachkongress informiert.

Die fachspezifische Beilage 1, enthält die Ausschreibung zum 3. Österreichischen Schul- und Breitenschachkongress, die Beilage 2, eine Liste der Landesreferenten/innen für Schulschach.

Das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung (BMBWF) ersucht die Bildungsdirektionen, interessierten Pädagoginnen und Pädagogen die Teilnahme zu ermöglichen und diesen Personenkreis einen Dienstauftrag zu erteilen.

Mit freundlichen Grüßen

Wien, 12. März 2024

Für den Bundesminister:

Mag.^a Kristina Mandl

Beilagen

Elektronisch gefertigt