

Absicht - Strukturen

Außerordentlich begabte und interessierte Schüler/innen arbeiten in altersgemischten Gruppen mit Lehrpersonen der Sekundarstufe an anspruchsvollen Themen. Diese Arbeit ermöglicht es den Schüler/innen, sich in ihrem Interessensgebiet und in neue Bereiche zu vertiefen und mit ähnlich Begabten zusammenzuarbeiten. Die Inhalte dieser Werkstätten sind anspruchsvoll und auf die Förderung von begabten und hochbegabten Schüler/innen ausgerichtet.

Ziele:

- Eingliedern und Arbeiten in heterogenen Gruppen
- Fördern von sozialen Kontakten in Gruppen von Kindern mit großer Neugier und hoher Motivation
- Erwerben von neuen Kenntnissen im Interessensgebiete
- Fördern der eigenen Kreativität und der Motivation

In Kooperation mit:

Wirtschaft für Bildung



Educational Lab

Organisatorisches

Bei den Werkstätten handelt es sich um durch den Landesschulrat erklärte schulbezogene Veranstaltungen. Die Werkstätten werden den Teilnehmer/n/innen kostenlos zur Verfügung gestellt. Dies wird durch die Kooperationspartner ermöglicht.

Die Erziehungsberechtigten sind für das Bringen und Abholen der Schulkinder verantwortlich.

Die Nomination und Einladung der Teilnehmer/innen erfolgt durch die Koordinationsstelle der Begabungs- und Begabtenförderung nach erfolgter Beratung.

Teilnehmer/innen:

Schüler/innen der 2. – 4. Schulstufe

Anmeldung:

Die Anmeldung erfolgt durch die Eltern mindestens **14 Tage vor** dem Termin der Veranstaltung mittels Anmeldeformular per Mail an die Koordinationsstelle der BBF.

m.kriegl@begabungsfoerderung.ksn.at

Überreichung der Zertifikate:

Berechtigte Schüler/innen erhalten im Juni 2018 eine Einladung zur Veranstaltung.

Planung/ Organisation:

Koordinationsstelle der Begabungs- und Begabtenförderung Kärnten

Kaufmanngasse 8, 9020 Klagenfurt

Nähere Informationen:

Dipl. Päd. Marianne Kriegl, BEd
m.kriegl@begabungsfoerderung.ksn.at
0664-6206924



Werkstätten

im Schuljahr 2017/18

für Volksschulen



Mathematik

Jede Werkstatt kann einzeln besucht werden. Ab sechs besuchten Werkstätten erhalten die Teilnehmer/innen ein Zertifikat.

Kursleitung: Mag. Mara Pomassl; Lobnig Stefan, BEd

Ort: BIKO macht MINT, 9020 Klagenfurt, Lakeside B12c, 1. Stock **oder**
NMS Völkendorf, Millesistraße 16, 9500 Villach

Zielgruppe: Gruppe 1 – Schüler/innen
der 2./3. Schulstufe VS
Gruppe 2 – Schüler/innen
der 4. Schulstufe VS

1. Werkstatt

Thema: **Flächen und Formen**

Beschreibung: *Pentomino – Spielerisches Erforschen von Flächen und Formen*

Zeit: 18.10.2017 Gr 1: 14.00 – 15.15 Uhr,
Gr 2: 15.30 – 17.00 Uhr

Ort: NMS Völkendorf, Millesistraße 16,
9500 Villach

2. Werkstatt

Thema: **Was kann Mathematik?**

Beschreibung: *Mit welcher Geschwindigkeit wächst ein Haar? Wie lange dauert ein Spaziergang vom Nord- bis zum Südpol?*

Zeit: 14.11.2017 Gr 1: 14.00 – 15.15 Uhr,
Gr 2: 15.30 – 17.00 Uhr

Ort: BIKO macht MINT, Lakeside B12c,
1.Stock, 9020 Klagenfurt

3. Werkstatt

Thema: **Mathe kann dein Leben retten!**

Beschreibung: *Aus gefährlichen Situationen kannst du dich mit Hilfe von Mathematik befreien.*

Zeit: 13.12.2017 Gr 1: 14.00 – 15.15 Uhr,
Gr 2: 15.30 – 17.00 Uhr

Ort: NMS Völkendorf, Millesistraße 16,
9500 Villach

4. Werkstatt

Thema: **Besondere Zahlen der Mathematik**

Beschreibung: *Was steckt z.B. hinter dem Geheimnis der Primzahlen, der Zahl Pi,.....?*

Zeit: 16.1.2018 Gr 1: 14.00 – 15.15 Uhr,
Gr 2: 15.30 – 17.00 Uhr

Ort: BIKO macht MINT, Lakeside B12c,
1. Stock, 9020 Klagenfurt

5. Werkstatt

Thema: **Zeig was du kannst?**

Beschreibung: *Rätselrallye mit Klobeleien*

Zeit: 21.2.2018 Gr 1: 14.00 – 15.15 Uhr,
Gr 2: 15.30 – 17.00 Uhr

Ort: NMS Völkendorf, Millesistraße 16,
9500 Villach

6. Werkstatt

Thema: **Fläche und Raum**

Beschreibung: *Wie viele Wassertropfen sind im Wörthersee?*

Zeit: 13.3.2018 Gr 1: 14.00 – 15.15 Uhr,
Gr 2: 15.30 – 17.00 Uhr

Ort: BIKO macht MINT, Lakeside B12c,
1. Stock, 9020 Klagenfurt

7. Werkstatt

Thema: **Kriminell gut rechnen**

Beschreibung: *Kriminalfälle durch Rechnen lösen*

Zeit: 18.4.2018 Gr 1: 14.00 – 15.15 Uhr,
Gr 2: 15.30 – 17.00 Uhr

Ort: NMS Völkendorf, Millesistraße 16,
9500 Villach

8. Werkstatt

Thema: **Codes entschlüsseln**

Beschreibung: *Geheime Botschaften erstellen, verschicken und lesen*

Zeit: 15.5.2018 Gr 1: 14.00 – 15.15 Uhr,
Gr 2: 15.30 – 17.00 Uhr

Ort: BIKO macht MINT, Lakeside B12c,
1. Stock, 9020 Klagenfurt

Viel Freude bei der Auswahl!