

## KORRESPONDENZZIRKEL MATHEMATIK KLASSE 8 SCHULJAHR 2020/21

Zur individuellen Förderung mathematisch interessierter Schülerinnen und Schüler der Klasse 8 wird auch in diesem Schuljahr ein Korrespondenzzirkel angeboten. Der Zirkel orientiert sich an Problemen, die neben der Vermittlung von Kenntnissen zu mathematischen Begriffen, Sätzen und Verfahren durch wettbewerbstypische Aufgabenstellungen die Vorbereitung auf mathematische Wettbewerbe unterstützt.

Jeder Teilnehmer erhält im Verlaufe des Schuljahres 7 Serien zugesandt, die Aufgaben mit unterschiedlichem Schwierigkeitsgrad umfassen. Die eingereichten Lösungen werden korrigiert, für die Selbsteinschätzung kommentiert, mit Punkten bewertet und zusammen mit Lösungshinweisen zurückgegeben. Zur Lösung der Aufgaben wird mit der 2. Serie ein umfangreiches Arbeitsmaterial zur Verfügung gestellt.

### Teilnahmebedingungen

- Die Anmeldung erfolgt durch Einsendung der ausgefüllten Teilnahmeerklärung verbunden mit den Lösungen zur 1. Serie an

**Dr. H. Ocholt**  
**Hauptstraße 29**  
**01471 Radeburg**

- Nach der Korrektur der 1. Serie erhält der Schüler das Arbeitsmaterial sowie die Aufgaben zur 2. Serie zugestellt, womit die Aufnahme in den Zirkel bestätigt ist.
- Für die Zusendung der korrigierten Aufgaben sowie der Aufgaben der jeweils neuen Serie ist ein ausreichend frankierter und vollständig adressierter **A5-Rückumschlag** jeweils den Lösungen beizulegen.
- Jede Lösung einer Aufgabe ist auf einem einzelnen Blatt mit folgendem Kopf einzusenden:

Name, Vorname

Seriennummer

Aufgabennummer

---

- Der jeweils angegebene Einsendetermin zu den Serien ist unbedingt einzuhalten!

-----

### Teilnahmeerklärung

Name, Vorname:

Wohnanschrift:

E-Mail:

Schulanschrift:

Ich möchte im Schuljahr 2020/21 unter den angegebenen Bedingungen am KZM 8 teilnehmen.

---

Ort, Datum

Unterschrift Schüler

Unterschrift Personensorgeberechtigte