

Beilage 1 zu GZ 2024-0.740.082

Durchführungsbestimmungen zur Österreichischen Olympiade in Mathematik im Schuljahr 2024/25: Kurse und Wettbewerbe zur Begabungsförderung

I. Allgemeine Informationen zur 56. Österreichischen Mathematik-Olympiade 2025

1. Koordination und Termine

Bundeskoordinator ist Dr. Gerhard Kirchner. Weitere Details sowie Funktionsträgerinnen und Funktionsträger stehen auf den Seiten 7 bis 9 dieser Beilage.

Folgende Dienstbesprechungen sind vorgesehen:

- eine Dienstbesprechung für den Regionalwettbewerb
- eine Dienstbesprechung für den Junior-Regionalwettbewerb und
- eine Dienstbesprechung für den Bundeswettbewerb

Sämtliche Termine der 56. Österreichischen Mathematik-Olympiade finden sich auf den Seiten 5 und 6.

2. Wettbewerbe

Die Wettbewerbe für Teilnehmerinnen und Teilnehmer der Einführungskurse werden in zwei Stufen durchgeführt:

- Kurswettbewerb
- Junior-Regionalwettbewerb

Die Wettbewerbe für Teilnehmerinnen und Teilnehmer der Kurse für Fortgeschrittene werden in vier Stufen durchgeführt:

- Kurswettbewerb bzw. Qualifikationswettbewerb
- Regionalwettbewerb
- Bundeswettbewerb – Vorrunde
- Bundeswettbewerb – Finale

Neben den gemeldeten Kursteilnehmerinnen und Kursteilnehmern sind auch besonders interessierte Schülerinnen und Schüler der AHS-Unterstufe zur Teilnahme an den Wettbewerben eingeladen. Detaillierte Bestimmungen zur Durchführung der Wettbewerbe finden sich unter <http://www.oemo.at/OeMO/statuten>.

Fortbildungsangebot für Kursleiterinnen und Kursleiter

Die Pädagogische Hochschule Salzburg veranstaltet jährlich ein Bundesseminar zur Fortbildung für Kursleiterinnen und Kursleiter der Mathematik-Olympiade. Den Lehrerinnen und Lehrern, die für die Kursleitung vorgesehen sind, soll eine Teilnahme ermöglicht werden.

Kurs- bzw. Qualifikationswettbewerbe

Jede Kursleiterin bzw. jeder Kursleiter führt die Kurswettbewerbe bzw. Qualifikationswettbewerbe für Fortgeschrittene durch. Pro Kurs können sich bis zu fünf Schülerinnen und Schüler für die Junior-Regionalwettbewerbe und Regionalwettbewerbe für Fortgeschrittene qualifizieren. Schülerinnen und Schüler, die bereits an einem Bundeswettbewerb-Finale teilgenommen haben, zählen nicht mit. Die besten Teilnehmerinnen und Teilnehmer der Junior-Regionalwettbewerbe des Vorjahres werden ebenfalls nicht mitgezählt.

Regionalwettbewerbe für Fortgeschrittene

Die Regionalwettbewerbe für Fortgeschrittene werden von folgenden Personen organisiert und finden an diesen Standorten statt:

- Wels: Mag. Roupec für OÖ, Salzburg, Tirol und Vorarlberg
- Raach: Mag. Krauskopf für NÖ und Wien
- Leibnitz: Mag. Cziglar-Benko für Kärnten und die Steiermark

Junior-Regionalwettbewerbe

Die Junior-Regionalwettbewerbe werden von folgenden Personen organisiert und finden an diesen Standorten statt:

- Kefermarkt: Mag. Pimann für OÖ und Salzburg
- Aichdorf bei Judenburg: Mag. Edlinger-Schauperl für Steiermark und Kärnten
- Rotholz: Dr. Kirchner für Tirol und Vorarlberg
- Wien: Mag. Dorn für Wien und NÖ
- Wettbewerbsort für das Burgenland nach Bedarf

Die Anreise sollte, falls zumutbar, erst am Wettbewerbstag erfolgen.

Bundeswettbewerbe Vorrunde und Finale sowie Vorbereitungskurse

Beide Teile des Bundeswettbewerbs sowie die Vorbereitungskurse finden im Bundes-Seminarzentrum Raach am Hochgebirge statt.

Den Erziehungsberechtigten der Schülerinnen und Schüler ist mitzuteilen, dass die Anreise zum und Abreise vom Bundeswettbewerb ohne Aufsicht erfolgen. Die Erziehungs-

berechtigten geben ihre schriftliche Zustimmung für diese Reisen und allfällige Übernachtungen. Die Aufenthaltskosten trägt das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung (BMBWF).

3. Internationale Wettbewerbe

Planung und Durchführung der Internationalen Wettbewerbe und Olympiaden erfolgen in Absprache mit dem jeweiligen Veranstalter.

Die besten sechs Schülerinnen und Schüler des Bundeswettbewerbes qualifizieren sich für die Internationale Mathematik-Olympiade (IMO). Weitere sechs Schülerinnen und Schüler des Bundeswettbewerbes dürfen an der Mitteleuropäische Mathematik-Olympiade (MEMO) teilnehmen. Vor der IMO bzw. MEMO findet jeweils ein Spezialtrainingskurs für die Schülerinnen und Schüler statt. Der Bundeskoordinator gibt dem BMBWF rechtzeitig den Ort dieser Spezialtrainingskurse sowie die betreuenden Lehrkräfte bekannt.

Eine Delegationsleiterin bzw. ein Delegationsleiter sowie die Stellvertretung betreuen die teilnehmenden Schülerinnen und Schüler bei der IMO bzw. MEMO. Diese Personen sind auf Seite 9 namentlich genannt. Die vorgesehenen Termine der Internationalen Wettbewerbe finden sich auf den Seiten 5 und 6.

Zur Vorbereitung der Schülerinnen und Schüler auf die internationalen Bewerbe findet im Frühjahr ein Intensivtraining (voraussichtlich in Klosterneuburg) statt.

Wenn diese Wettbewerbe bzw. Spezialtrainings während der Schulzeit stattfinden, informiert der Bundeskoordinator die Schuldirektionen und Bildungsdirektionen.

II. Dienstreisen

Das BMBWF bittet die Bildungsdirektionen, folgenden Personengruppen einen Dienstreiseauftrag und Dienstauftrag (für eventuelle Online-Veranstaltungen nur einen Dienstauftrag) sowie Rechnungslegung auf Antrag zu ermöglichen:

- Mitglieder der Aufgabenkomitees für den Regional-, Junior-Regional- und Bundeswettbewerb zur Abhaltung einer Dienstbesprechung
- Organisatorinnen und Organisatoren sowie Kursleiterinnen und Kursleiter der Junior-Regionalwettbewerbe und Regionalwettbewerbe für Fortgeschrittene zur Durchführung der Wettbewerbe
- Betreuerinnen und Betreuer des Bundeswettbewerbes zur Durchführung des Vorbereitungskurses und Bundeswettbewerbes
- Begleiterinnen und Begleiter der österreichischen Delegation zur Internationalen Mathematik-Olympiade und der Mitteleuropäischen Mathematik-Olympiade
- Betreuerinnen und Betreuer der Spezialtrainingskurse für die internationalen Wettbewerbe

Bei der Abrechnung der Kosten der Reisebewegungen wird ersucht, folgende Verrechnungsmerkmale zu Grunde zu legen:

Kostenträger (SAP-Auftrag)	30K001100201
Kostenstelle	400702
Finanzstelle	1004001

Im Falle der Verrechnung unter Angabe dieser Merkmale erfolgt die Bedeckung der Kosten der gegenständlichen Reisebewegungen zu Lasten der Mittel der Zentraleitung des BMBWF.

Diese Vorgangsweise gilt ausschließlich für Bundeslehrpersonal an allgemeinbildenden sowie an berufsbildenden mittleren und höheren Schulen.

Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass nachträgliche Verrechnungen der Reisekosten zu Lasten der Zentraleitung des BMBWF oder dahingehende Umbuchungen – auch im Fall bloß irrtümlich unrichtig gewählter Kostenträger, Kostenstellen oder Finanzstellen – aus haushaltstechnischen Gründen nicht möglich sind.

Im Rahmen der Reisekostenabrechnung ist die GZ 2024-0.740.082 anzuführen.

Diese Verrechnungsmerkmale sind ausschließlich für die hier genannten Dienstreisen zu verwenden.

III. Termine

Seminar für Kursleiterinnen und Kursleiter in Mariazell	11. bis 13. November 2024
Tagung Aufgabenkomitee Regionalwettbewerb in Mariazell	11. bis 13. November 2024
Vorbesprechung Bundeswettbewerb in Wien	24. Februar 2025, 13.30 Uhr
Tagung Aufgabenkomitee Junior-Regionalwettbewerbe in Wien	24. Februar 2025, 8.30 Uhr
Tagung Aufgabenkomitee Bundeswettbewerb in Wien	24. Februar 2025, 8.30 Uhr
Regionalwettbewerbe für Fortgeschrittene	2. bis 4. April 2025
Tag des RW für Fortgeschrittene	3. April 2025
Bundeswettbewerb – Vorrunde Vorbereitungskurs	22. oder 25. April bis 3. Mai 2025 (Anreise Neulinge am 22. April 2025, Anreise erfahrene Teilnehmerinnen und Teilnehmer am 25. April 2025)
Wettbewerb	3. Mai 2025
Bundeswettbewerb – Finale Vorbereitungskurs	19. bis 30. Mai 2025
Wettbewerb	28. bis 30. Mai 2025
Preisverleihung	30. Mai 2025
Junior-Regionalwettbewerbe	12. Juni 2025 (11./12. oder 12./13. Juni 2025)
Tag des Junior-Regionalwettbewerbs	12. Juni 2025

Internationale Wettbewerbe

Intensivtraining zur Vorbereitung auf internationale Bewerbe	März 2025
--	-----------

19. Mitteleuropäische Mathematik-Olympiade 2025

Spezialtrainingskurs für MEMO-Team in Wien	22. bis 25. August 2025
19. MEMO in Chemnitz (Deutschland)	25. bis 31. August 2025

66. Internationale Mathematik-Olympiade 2025

Spezialtrainingskurs für IMO-Team in Wien	Juni oder Juli 2025
66. IMO in Sunshine Coast (Australien)	13. bis 21. Juli 2025 (Anreise Leader am 9. oder 10. Juli 2025)

IV. Funktionsträgerinnen und Funktionsträger

Bundeskoordinator:

Prof. Dr. Gerhard KIRCHNER
HTL Innsbruck, Trenkwaldstraße 2, 6020 Innsbruck
E-Mail: g.kirchner@tsn.at

Landeskoordinatorinnen und Landeskoordinatoren:

Kärnten:

Prof.ⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Susanne PÖTZI
BG/BRG St.-Martiner-Straße 7, 9500 Villach
E-Mail: susanne.poetzi@bildung.gv.at

Niederösterreich:

Prof. MMag. Christian WURZER
BG/BRG Mödling, Franz-Keim-Gasse 3, 2340 Mödling
E-Mail: christian.wurzer@bildung.gv.at

Oberösterreich:

Prof. Mag. Paul PIMANN
BG/BRG Hanuschstraße 27, 4470 Enns
E-Mail: paul.pimann@bildung.gv.at

Salzburg:

Prof.ⁱⁿ Mag.^a Enikö KNÖLLER
BRG Salzburg, Akademiestraße 19, 5020 Salzburg
E-Mail: kno@brg.salzburg.at

Steiermark:

Prof.ⁱⁿ Mag.^a Birgit EDLINGER-SCHAUPERL
BG/BRG Judenburg, Lindfeldgasse 10, 8750 Judenburg
E-Mail: birgit.schauperl@brg-judenburg.ac.at

Tirol:

Prof. Mag. Hannes AMON
BG/BRG Lienz, Maximilianstraße 11, 9900 Lienz
E-Mail: h.amon@tsn.at

Vorarlberg:

Prof. Mag. Günther GIESINGER
BG/BRG Reberggasse 25–27, 6800 Feldkirch
E-Mail: 00806482@bildung.gv.at

Wien:

Prof. Mag. Bernhard KRAUSKOPF
BRG Schopenhauerstraße 49, 1180 Wien
E-Mail: bernhard.krauskopf@bildung.gv.at

Wissenschaftliche Leitung:

Univ.-Prof. Dr. Michael DRMOTA, Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie der
TU-Wien Wiedner Hauptstraße 8-10, 1040 Wien
E-Mail: michael.drмота@tuwien.ac.at

Dr.ⁱⁿ Theresia EISENKÖLBL, Fakultät für Mathematik der Universität Wien
Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien
E-Mail: theresia.eisenkoelbl@univie.ac.at

Mitglieder des Aufgabenkomitees für die Regionalwettbewerbe für Fortgeschrittene:

Prof. Mag. Karl CZAKLER

Prof. Mag. Walther JANOUS

Prof. Dr. Bernhard SCHRATZBERGER

Univ.-Prof. Dr. Michael DRMOTA

Mitglieder des Aufgabenkomitees für die Junior-Regionalwettbewerbe:

Prof. Mag. Karl CZAKLER

Dr. Reinhard RAZEN

Prof. Dr. Gerhard KIRCHNER

Michael REITMEIR

Mitglieder des Aufgabenkomitees für den Bundeswettbewerb:

Dr.ⁱⁿ Theresia EISENKÖLBL

Univ.-Prof. Dr. Stephan WAGNER

Prof. Mag. Dr. Robert GERETSCHLÄGER

Prof. Mag. Walther JANOUS

Josef GREILHUBER

Delegation MEMO 2025:

Prof. Mag. Walther JANOUS – Delegationsleiter

DIⁱⁿ Birgit Vera SCHMIDT – Delegationsleiter-Stellvertreterin

Delegation IMO 2025:

Prof. Mag. Dr. Robert GERETSCHLÄGER – Delegationsleiter

Dr. Stefan LEOPOLDSEDER – Delegationsleiter-Stellvertreter