



Programm der Niedersächsischen Landesrunde der 62. Mathematik-Olympiade

Freitag, 24. Februar 2023

- ab 12.15 Uhr:** Anmeldung der Teilnehmer im *Hilbertraum des Mathematischen Instituts der Georg-August-Universität Göttingen*, Bunsenstr. 3–5
- 13.00 Uhr:** Offizielle Begrüßung der Teilnehmer und Einweisung in die Klausurbedingungen
- 13.30 Uhr:** Beginn der ersten Klausur
- 15.00 Uhr:** Mitgliederversammlung des MO-Ni e. V.
- 17.30 Uhr:** Ende der ersten Klausur
anschließend Fahrt mit Sonderbussen zur Jugendherberge
- 18.30 Uhr:** Abendessen in der Jugendherberge

Samstag, 25. Februar 2023

- ab 6.15 Uhr:** Frühstück in der Jugendherberge
- 7.15 Uhr:** Fahrt mit Sonderbussen zum Mathematischen Institut
- 8.00 Uhr:** Beginn der zweiten Klausur für Teilnehmer der Klassen **7 bis 13**
- 12.00 Uhr:** Ende der zweiten Klausur für Klasse 7 bis 13
- 8.45 bzw. 9.45 Uhr:** Anmeldung der Teilnehmer der Klassen 5 und 6 (Variante A bzw. B)
- 9.00 bzw. 10.00 Uhr:** Begrüßung im **Hörsaal 1**, anschließend gemeinsamer Weg zu den Klausurräumen und Klausurbeginn für Teilnehmer der Klassen **5 und 6**
- 12.15 bzw. 13.15 Uhr:** Ende der Klausur für Klassen 5 und 6
- 9.15 bzw. 10.15 Uhr:** Stadtführung für Eltern, Treffpunkt *vor dem Institut*
- 10.00 Uhr:** Kontaktlehrrertreffen im *Maximum*
- nach Klausurende* Mittagessen in der *Mensa des Felix-Klein-Gymnasium*, Böttingerstraße 17
- ab 13.00 Uhr:** Rahmenprogramm für die Teilnehmer: mathematische Spiele, Vorträge, ...
- 13.45 Uhr:** Gruppenfoto aller Teilnehmer (Wiese hinter dem Institut)
- 15.45 Uhr:** Ende des Rahmenprogramms und gemeinsamer Aufbruch zur Siegerehrung
- 16.15 Uhr:** Beginn der Siegerehrung in der *Aula der Universität*, Wilhelmsplatz 1
- 17.30 Uhr:** Offizielles Ende der Veranstaltung
- anschließend* Fototermin für alle Preisträger – bitte noch Zeit einplanen (viele Fotos!)
- 19.00 Uhr:** Ausklang für alle Helfer, Korrektoren, Lehrer im *Le Feu*, Weender Landstraße 23

Alle Züge mit Abfahrt ab 18.09 Uhr vom Bahnhof Göttingen werden erreicht.