



Programm der Niedersächsischen Landesrunde der 59. Mathematik-Olympiade

Freitag, 21. Februar 2020

- 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, 22. Februar 2020

- 6.30 Uhr / 6:45 Uhr:** Frühstück in der Jugendherberge
anschließend Fahrt mit Sonderbussen zum Mathematischen Institut

- 8.00 Uhr:** Beginn der zweiten Klausur für Teilnehmer der Klassenstufen **7 bis 12**
- ab 9.00 Uhr:** Anmeldung der Teilnehmer der Klassenstufen 5 und 6
- 9.20 Uhr:** Begrüßung im **Maximum**, anschließend gemeinsamer Weg zu den Klausurräumen und Klausurbeginn für Teilnehmer der Klassenstufen **5 und 6**
- 9:45 Uhr:** Stadtführung für Eltern, Treffpunkt *vor dem Institut*
- 10.00 Uhr:** Kontaktlehrertreffen im *Maximum*

- 12.00 Uhr:** Ende der zweiten Klausur für alle Klassenstufen (für Klassen 5 und 6: 12.30 Uhr)
anschließend Mittagessen in der *Mensa des DLR*, Bunsenstr. 10
- 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 18.15 Uhr vom Bahnhof Göttingen werden erreicht.