

Prüfungsinhalte:

Mathematik (schriftlich) 180 Minuten:

Teil A: Kopfrechenteil (30 Minuten)

Teil B: Bearbeitung einer von Feststellungskommission gewählten Aufgabengruppe (150 Minuten)

- Potenzen und Wurzeln: Wachstums-/Zerfallsprozesse, Rechnen mit Potenzen, Logarithmus
- Lineare Funktionen und Gleichungen, Gleichungssysteme
- Quadratische Funktionen und Gleichungen
- Wahrscheinlichkeitsrechnung
- Volumen- und Oberflächenberechnung (Kugel, Kegel, Pyramide,...)
- Strahlensätze, Kathetensatz, Höhensatz, Satz des Pythagoras
- Zentrische Streckung
- Trigonometrie (Winkelfunktionen)

Deutsch (schriftlich) 215 Minuten:

- Textarbeit + Erörterung (2 Texte zur Auswahl)

Deutsch (mündlich) 15 Minuten:

- Wahl zwischen Sachthema und Literaturthema
- Abgabe einer ausgearbeiteten Mappe in Prospekthülle
- Vortrag (max. 10 Minuten) + ca. 5 Minuten Zusatzfragen

Englisch (schriftlich) 135 Minuten:

- Hör- und Hörsehverstehen
- Sprachgebrauch
- Leseverstehen
- Sprachmittlung
- Text- und Medienkompetenzen
- Schreiben / Text Production

Englisch (mündlich) 15 Minuten:

- Topic-based Talk (zusammenhängendes Gespräch)
- Picture-based Conversation (Teilnahme an Gesprächen)
- Mediation (Sprachmittlung/Mediation)