

## Informationsschreiben zu Feldtestungen

**Stand: September 2023**

Liebe Schülerinnen und Schüler,

in diesem Schuljahr werden Sie Ihre Schulausbildung mit der Reifeprüfung / Reife- und Diplomprüfung beenden. Damit erhalten Sie eine offizielle, international anerkannte Bestätigung darüber, dass Sie über umfangreiche Kompetenzen verfügen und berechtigt sind, eine Universität, Fachhochschule oder sonstige höhere Bildungseinrichtung zu besuchen.

Dieser hohe Qualitätsanspruch der Reifeprüfung / Reife- und Diplomprüfung muss für alle Maturajahrgänge gewährleistet werden. Mit der Testung einiger Aufgabenstellungen zukünftiger Reifeprüfungen / Reife- und Diplomprüfungen nehmen Sie daher aktiv an der Gestaltung späterer Klausuren teil. Sie übernehmen damit auch eine ganz besondere Verantwortung Ihren jüngeren Kolleginnen und Kollegen gegenüber. Genauso, wie Sie sich bei Ihrer eigenen Reifeprüfung / Reife- und Diplomprüfung im Mai dieses Schuljahres faire, vergleichbare und gut lösbare Aufgaben wünschen, erwarten das auch zukünftige Klausurkandidatinnen und Kandidaten.

Sie werden daher gebeten, im Rahmen der Feldtestung am Qualitätssicherungsprozess zukünftiger Klausurprüfungsaufgaben mitzuwirken. Auch wenn einzelne Aufgaben Ihnen zu schwierig, zu einfach oder vielleicht auch unklar erscheinen, bitten wir Sie zu versuchen, die gestellten Aufgaben bestmöglich zu lösen. Im Anschluss an die Bearbeitung der Aufgaben ersuchen wir Sie, einen Fragebogen auszufüllen.

Nur ernsthaft von Ihnen bearbeitete Aufgaben und ausgefüllte Fragebögen können in der wissenschaftlichen Bewertung der Aufgaben nach den Feldtestungen verwendet werden und damit zur Sicherstellung einer hohen Qualität der Klausurprüfungsaufgaben beitragen.

Das Dokument FAQs, das Ihnen seitens einer Lehrkraft ausgehändigt wird, beantwortet die häufigsten Fragen zu Feldtestungen. Noch offene Fragen können per E-Mail an [ft.srdp@bmbwf.gv.at](mailto:ft.srdp@bmbwf.gv.at) gestellt werden.

Mit bestem Dank für Ihre Mitarbeit

BMBWF  
Bildungsministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung