

Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien  
Heinrich-Heine-Allee 2-4 · 99438 Bad Berka

WICHTIG!!!

An die  
Fachschaft Mathematik

### Betreff

Informationen zur schriftlichen Abiturprüfung und zur  
Besonderen Leistungsfeststellung  
im Fach  
Mathematik für das Prüfungsjahr 2025

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

ich möchte Sie darauf hinweisen, dass ab dem Prüfungsjahr 2025 Änderungen im schriftlichen Abitur sowie in der Besonderen Leistungsfeststellung in Kraft treten werden. Im Zuge der Änderungen möchte ich Ihnen gleichzeitig weitere Informationen zur diesjährigen Prüfungsdurchführung zukommen lassen. Diese beinhalten sowohl organisatorische Details als auch Termine, die Ihrer Unterstützung dienen.

#### (1) Abitur eA 2025

Neu im schriftlichen Abitur eA im Fach Mathematik ist, dass die Bewertungseinheiten auf einhundert reduziert wurden. Zudem wurde die Abgabezeit für den Teil A auf 110 Minuten erhöht (siehe Hinweise und Schwerpunkte zu den zentralen schriftlichen Prüfungen im Schuljahr 2024/2025, herausgegeben vom TMBWK).

Zur Vorbereitung auf die Abschlussprüfung haben Ihre Fachberaterin und Ihr Fachberater eine Orientierungsprüfung erstellt. Des Weiteren gibt es neu für die mündliche Prüfung eine Handreichung sowie Orientierungsaufgaben, die Sie unter folgendem Link einsehen können: [https://www.schulportal-thueringen.de/mint\\_unterricht/mathematik/weiterfuehrende\\_schulen](https://www.schulportal-thueringen.de/mint_unterricht/mathematik/weiterfuehrende_schulen).

Am Prüfungstag werden Ihnen zur Unterstützung der Korrektur ab 14 Uhr ein **Korrekturbogen** und eine EXCEL-Tabelle zur Erfassung der erreichten Bewertungseinheiten der einzelnen Prüfungsaufgaben unter <https://www.schulportal-thueringen.de/media/detail?tspi=18437> bereitgestellt. Ihre Fachberaterinnen und Fachberater bieten gemeinsam zusätzlich zu diesen Dokumenten eine **Online-Korrekturberatung** am **09.05.2024** an.

17:00 – 19:00 Uhr

VA-Nr. 267601301

**Ihr/e Ansprechpartner/in:**  
Konstanze Lipowetz

**Durchwahl:**  
Telefon +49 36458 56-141  
Telefax +49 36458 56-300

Konstanze.Lipowetz@thillm.de

**Ihr Zeichen:**

**Ihre Nachricht vom:**

**Unser Zeichen:**  
(bitte bei Antwort angeben)

Bad Berka  
18. März 2025

Thüringer Institut für  
Lehrerfortbildung,  
Lehrplanentwicklung und Medien  
Heinrich-Heine-Allee 2-4  
99438 Bad Berka

www.thillm.de  
www.schulportal-thueringen.de

**Datenschutzinformationen:**  
www.schulportal-thueringen.de/  
datenschutz

**Bankverbindung:**  
Landesbank Hessen-Thüringen  
IBAN:  
DE83 8205 0000 3004 4442 57  
BIC:  
HELADEFF820

USt.-ID: DE343094536  
Steuernummer: 162/144/11362

## (2) Besondere Leistungsfeststellung

In der Besonderen Leistungsfeststellung hat sich die Wahlmöglichkeit der Schüler erhöht. Von nun sechs Wahlaufgaben (je 5 BE) sind vier mit den zugelassenen Hilfsmitteln zu bearbeiten. Auch hierzu finden Sie Orientierungsaufgaben unter dem oben angeführten Link.

**NEU:** Das TMBWK hat eine **30minütige Einlesezeit für die Wahlaufgaben** aufgenommen. Bitte beachten Sie, dass der oHiMi-Teil (Pflicht 1) den Prüfungsteilnehmenden erst mit Beginn der Bearbeitungszeit um 8:30 Uhr übergeben wird. (siehe aktuelles Schreiben TMBWK)

Am Prüfungstag wird unter dem Link <https://www.schulportal-thueringen.de/media/detail?tspi=18438> um 13 Uhr ebenfalls ein **Korrekturbogen** veröffentlicht.

Zusätzlich werden Ihnen **Korrekturberatungen** angeboten, um Ihre Fragen zu beantworten.

Frau Enghardt	22.05.2025 15:00 – 17:00 Uhr Arnstadt	VA-Nr. 267601302
Frau Kraft Frau Freytag	23.05.2025 15:00 – 17:00 Uhr online	VA-Nr. 267601303
Frau Hartmann Herr Müller	23.05.2025 16:30 – 18:00 Uhr online	VA-Nr.267601304

Melden Sie sich bitte rechtzeitig vor den Veranstaltungen im Schulportal an. Mit der Einladung erhalten Sie dann die Zugangsdaten. Geben Sie bei Eintritt in die Videokonferenz unbedingt Ihren *vollständigen Namen* zum Nachvollzug Ihrer Teilnahme an.

Für Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen  
Im Auftrag

Konstanze Lipowetz  
Referentin