

# Termine Jänner 2025

## **Dienstag, 07.01.**

4.–6. Std., Musiksaal: Casting für Talenteshow; Plasser u. a.

## **Mittwoch, 08.01.**

13:45 Uhr, Musiksaal: Besprechung der Lehrer/innen-Arbeitsgruppe zur Schulentwicklung

## **Dienstag, 14.01.**

19:00 Uhr, Musiksaal: Elterninformationsabend für die 4. Klassen mit den Bildungsberater/innen aller höheren Schulen in Braunau; Bachleitner, Plank

## **Bis Mittwoch, 15.01.**

8. Klassen: Wahl der Prüfungsgebiete für die Reifeprüfung – Abgabe des schulinternen Formulars im Sekretariat

## **Mittwoch, 15.01.**

7.–9. Std., 4B+4D: Eislaufen in Burghausen; Schwarz, Strasser

8.+9. Std., 7. Klassen/WPG Sportkunde: Vortrag NADA/Nationale Dopingagentur; Veronesi

## **Donnerstag, 16.01.**

10:00–17:00 Uhr, Schüler/innen der UÜ Glück: Exkursion Neuromed Campus Linz; Dattendorfer, Steinbock

## **Freitag, 17.01.**

12:00–16:00 Uhr: Tag der offenen Tür

## **Montag, 20.01. bis Mittwoch, 22.01.**

AHS-Direktor/innen-Dienstbesprechung und -Seminar in Windischgarsten; Dir. Plank

## **Mittwoch, 22.01.**

19:00 Uhr, Musiksaal: Schikurs-Elterninformationsabend für die 3. Klassen; Stockhammer, Strasser

## **Montag, 27.01.**

10:00–10:50 Uhr (mit Hin- und Rückweg 09:20–11:30 Uhr), Gugg, 1. Klassen: Opernwerkstatt für Kinder: Die Zauberflöte; Bauinger, Spitzer, Trimmel, Zauner

**Mittwoch, 29.01.**

4B+4D/BSPM: Besuch des Hallenbads (Schwarz)

6.+7. Klassen/WPG BU: Exkursion Labor KH Braunau; Friese, Miksche

**Donnerstag, 30.01.**

09:00–13:00 Uhr, 4A: Radio-Workshop in Ried im Innkreis (Steinbock)

6. Std., Biologiesaal, 8RB: Vortrag „Evolution und Genetik“, FH OÖ; Miksche – **verschoben auf 13.02.**

8.+9. Std., Biologiesaal, 6GR, 7. Klassen/WPG BU: Vortrag „KI in Medizin und Biologie“, FH OÖ; Miksche – **verschoben auf 13.02.**

19:00 Uhr, Musiksaal: Elterninformationsabend für die 2. Klassen; Bachleitner, Miksche, Plank, Plasser

**Freitag, 31.01.**

8. Klassen: Exkursion zur Katholischen Privatuniversität Linz „Uni trifft Schule: Einführung in die Philosophie“; Becher, Jagereder