



Gedenkstättenfahrt

Freiherr-vom-Stein-Gymnasium Recklinghausen vom 12.-15.6.2023

„Weimar – Stadt mit zwei Gesichtern“

Programm

MO, 12.6.2023

- 12.30 Uhr Ankunft, Check-in B&B
- 14.00 Uhr Kurzer Austausch (Organisatorisches, Erwartungen, Programmüberblick
Hinführung: „Weimar -Brennpunkt der dt. Geschichte“
Rundgang „**Weimar und die Klassik**“: Was ist eine humane Gesellschaft?
(Kennenlernen des Ortes und seiner Bedeutung für unsere Demokratie und
unser Selbstverständnis)
- 18.00 Uhr Abendessen
- 19-20 Uhr Reflexion des Tages und Vorbereitung des Besuch der GS Buchenwald
(Methode „Bilder im Kopf“)

Di, 13.6.

- 09.00-16.00 **Gedenkstätte Buchenwald**
- 09.30 Uhr Abfahrt
- 10.00 Uhr **Film zur Einführung**
- 10.30 Uhr Rundgang ehem. Häftlingslager
- 12.15 Uhr Mittagessen in der Kantine der Gedenkstätte
- 13.15 Uhr Rundgang Außengelände (Rampe/Gustloff-Werke und Steinbruch) - Thema
„Zwangarbeit-Vernichtung durch Arbeit“
- 14.15 Uhr Besuch der Ausstellung mit Arbeitsauftrag - Aussprache
- 15.30 Uhr Treffen vor dem Ausstellungsgebäude – Gang zum Kleinen Lager
(Gedenkstätte als „überformter Ort/Lernort“)
- 16.15 Uhr Tagesreflexion/Abschlussgespräch in der Gedenkstätte
- 18.30 Uhr Abendessen

Mi, 14.6..

- 08.45 Uhr Abfahrt
- 09.30-13.30 **Erinnerungsort Topf & Söhne Erfurt** – Tagesprojekt (verkürzt*): Führung und Workshop „Arbeit und Verantwortung“ (Mitarbeiter:in des Lernortes)
- Mittagessen Lunchpaket
- 13.45 Uhr Rückfahrt nach Weimar
- 14.45 Uhr Weimar im NS**
- 15.15 Uhr Vorbereitung: Schülerführung zu zentralen Orten („Schüler führen Schüler“)
- 15.50 Uhr Rundgang zu ausgewählten Orten**
- 18.30 Uhr Abendessen
- 19.30-20.30 Tagesreflexion

Do, 15.6.

- 09.45 Uhr **Nationale Mahn- und Gedenkstätte/Glockenturm** (Erinnern in der DDR/Umgang mit Geschichte..)
- 11.45 Uhr R. Horn, Installation „Konzert für Buchenwald“ – Warum erinnern?
- 12.45 Uhr Mittagessen
- 13.45 Uhr Abfahrt

Evaluation im Bus (schriftlich)!

Unterkunft: Europäische Jugendbildungs- und Begegnungsstätte Weimar,
Jenaer Str. 2/4, 99425 Weimar