

4. Semester: Arbeitsplan Geografie GLF (gültig für Ausbildungsbeginn 2020)

Schulwoche	Bereich & Thema	Lehrmittel	Bemerkungen
1	Geomorphologie 1: Verwitterung & Erosion, Wind als exogene Kraft	Geologie: 138-145, 150-157	
2	Geomorphologie 2: Wirkungen des Wassers & Karst	Geologie: 158-175	
3	Geomorphologie 3: Wirkungen des Eises	Geologie: 176-185	
4	Prüfung 1: Gesteine & Geologie der Schweiz		Endogene Dynamik 7ff. aus 3. Sem.
5	Geomorphologie 4: Wirkungen des Eises	Geologie: 185-194	
6	Geomorphologie 5: Naturgefahren im Alpenraum	Geologie: 146-149, 195-196	
7	Geomorphologie 6: Naturgefahren im Alpenraum	Geologie: 146-149, 195-196	
	Herbstferien*		
8	Prüfung 2		
9	Bevölkerungsgeographie 1: Grundlagen Demographie	MLP	
10	Bevölkerungsgeographie 2: Bevölkerungsstruktur & -entwicklung	MLP	
11	Bevölkerungsgeographie 3: Landflucht, Verstädterung	MLP	
12	Bevölkerungsgeographie 4: Flüchtlinge	MLP	
13	Prüfung 3		
14	Klimawandel 1	MLP	
15	Klimawandel 2	MLP	
17	Klimawandel 3	MLP	
	Weihnachtsferien*		
18	Klimawandel 4	MLP	
18	Interdisziplinäres Arbeiten (IDA) GG/GS	MLP	

16.04.19, unverändert 10.11.19, verändert 16.05.21, CAS; angepasst 8.5.2022, BOM; verändert 3.5.2023, BOM

* Die Ferien sind nicht jedes Semester an der gleichen Stelle der Schulwochen.

Lehrmittel:

- Regina Hürlimann, Helena Egli-Broz und Andrea Grigoleit: Geologie. Lerntext, Aufgaben mit Lösungen, Glossar und Zusammenfassungen. **3. überarbeitete Auflage 2022**, Compendio Bildungsmedien AG, Zürich, 2022; ISBN: 978-3-7155-4910-1 [**Geologie**]
- Wo nötig und sinnvoll wird ergänzendes Lehrmaterial durch die Lehrperson abgegeben.
- MLP = Material der Lehrperson