

Erwartungshorizont subpolare Zone

Beschreiben Sie das Klima von Ilulissat und erklären die Lichtverhältnisse dort. (S. 38/ 39 M 1 - 3, M 8).

	Aspekt genannt
Einleitungssatz (2 Pkt.)	
Lokalisierung	
Lage auf Grönland	
Tundra und Frostschutzgebiete	
Jahresdurchschnittstemperatur	
Minimum/ Maximum	
Temperaturamplitude	
kontinental obwohl an Küste	
polare Zone	
Nordhalbkugel	
Jahresniederschlagssumme	
Minimum/ Maximum	
humid	
Lichtverhältnisse	
Polartag	
Polarnacht	
Ausleitungssatz (2 Pkt.)	
4 x Materialverweise	
roter Faden im Text	
Gesamt (21 Pkt.)	

Erläutern Sie Probleme bei Baumaßnahmen im Permafrost und technischen Möglichkeiten zu ihrer Überwindung (S. 40/ 41 M 2 - M 5, M 7).

	Aspekt genannt
Einleitungssatz (2 Pkt.)	
durchgängig vorkommender Permafrostboden	
Arktis	
Rohrleitungen nicht im Boden verlegbar	
swarme Häuser% sinken ein	
Staunässe	
Frostprozesse	
Bodenabsenkungen	
Pfahlbauten	
mit/ ohne Kühlung	
Permafrost erhaltende Bauverfahren	
Ausleitungssatz (2 Pkt.)	
5 x Materialverweise	
roter Faden im Text	
Gesamt (18 Pkt.)	