

FG seminář: **Voda na Zemi v pevném skupenství**

1. kryosféra – kryogenní pochody a tvary
2. sníh
3. permafrost
4. kryogenní tvary
5. ledovce – jejich činnost, typy
6. významné ledovce na Zemi
7. vliv aktivního povrchu na mezoklima a mikroklima
8. vegetace a půdy
9. nivální a glaciální režim řek

Literatura:

- E. Czaya: Ströme der Erde. Edition, Leipzig
J. Činčura a kol.: Encyklopédia Země. Obzor, Bratislava
J. Demek: Obecná geomorfologie. Academia, Praha
J. Demek, E. Quitt, J. Raušer: Úvod do obecné fyz. geografie. Academia, Praha
S. Horník a kol.: Fyzická geografie II. SPN, Praha
R. Netopil: Hydrologie pevnin. Academia, Praha
Velký atlas světa. GKP, Praha