

Льодовикові та водно-  
льодовикові форми  
рельєфу та відклади

# Льодовикові форми рельєфу

ФЛЮВІОГЛЯЦІАЛЬНІ ФОРМИ

# Зандрові долини

Хвилясті рівнини, утворені піщаними відкладами і гількою льодовикового, алювіального та прибережно- морського походження.



# ЛЬОДОВИКОВО-АКУМУЛЯТИВНІ ФОРМИ

# МОРЕНИ

Скупчення не сортованого уламкового матеріалу який переноситься і відкладається льодовиками.



ЕКЗАРАЦІЙНІ ФОРМИ

# КАРРИ

Форми поверхневого карсту, що мають вигляд канав, борозни чи щілини глибиною від декількох сантиметрів до метра.





# ТРОГ

Річкова долина з коритоподібним поперечним профілем.



# РИГЕЛЬ

Поперечний скелястий уступ на дні долини, що виникає на місці виходу твердих порід або при перепоглибленні долини: зумовлений посиленою дією льодовика.



Льодовикові відклади

# ВАЛУНА ГЛИНА

Піскувата глина льодовикового походження, яка являє собою суміш глинистої речовини з різними домішками: валунів, піску, алевриту та різних гірських порід.



# СУГЛИНКИ

Пухкі глинисті відклади.



# СУПІСКИ

Пухка піщано-глиниста гірська порода.



ВОДНО-ЛЬОДОВИКОВІ ВІДКЛАДИ

# ГАЛЕЧНИК

Нецементована осадова порода псефітової структури уламкова фракція якої представлена переважно галькою.





# ГРАВІЙ

Незцементована осадова порода яка складається з округлих уламків гірських порід і мінералів.

