

# Ледники

Презентация подготовлена  
учителем географии  
МОУ СОШ №73 г. Ульяновска  
Борщ Еленой Александровной



**Ледник- многолетнее скопление льда на суше. В отличие от льда, покрывающего зимой наши реки и озёра, ледниковый лёд образуется не из воды, а из снега.**

*На Земле ,где весь год низкая температура воздуха, снег не тает, а накапливается. За время снег уплотняется и превращается в лед. Лед в ледниках под действием собственной тяжести становится пластичным и растекается.*



A wide-angle photograph of a majestic mountain range. The foreground is dominated by dark, rocky slopes and patches of snow. In the middle ground, several green, winding valleys lead towards the base of the mountains. The background features a range of mountains with prominent white peaks, likely due to snow or ice. The sky above is a clear, pale blue.

ГОРНЫЕ ЛЕДНИКИ.



*Эти ледники очень разнообразны по размерам и по форме (в зависимости от рельефа гор). Питание ледников – на высотах где температуры низки, а атмосферные осадки обильны - в виде снега.*

*Тающие ледники дают начало ручьям и рекам. У края ледника остаются принесенные им обломки горных пород размером от песчинки до валуна – это морена.*





*Горные ледники снабжают водой многие реки, а они несут воду в засушливые районы (Амударья, Сырдарья).*

A landscape photograph showing a range of mountains covered in snow under a clear blue sky. In the foreground, there is a field of snow and some dark, irregular shapes that could be rocks or debris. A dense forest of evergreen trees is visible on the right side of the image.

ПОКРОВНЫЕ ЛЕДНИКИ.



**Покровные ледники занимают 98,5 % всех ледников на Земле. Формируются в полярных областях- в Антарктиде и на арктических островах.**



**Покровные ледники имеют форму щитов или куполов, лед накапливается в средней части щита и растекается в стороны. Там где ледник спускается в океан от него откалывается глыба льда- АЙСБЕРГ.**



*Один айсберг средних размеров состоит из такого же количества пресной воды, какое выносит за год небольшая река.*

*При подготовке презентации  
использовался материал  
учебника 6 класса  
«Начальный курс географии»  
авторов :  
Т.П. Герасимовой и Н.П. Неклюковой*