

ДРАКОНОВЫ ГОРЫ



Презентация подготовила Теплякова Олеся ученица 7 А класса

Драконовы горы — горная система, расположенная на территории ЮАР, Лесото и Свазиленда. Самая высокая точка — гора Табана-Нтленьяна (3482 м) в Лесото.

Полезные ископаемые: платина, марганцевые руды, золото, каменный уголь, оловянные руды и др.

Разнообразный растительный и животный мир Драконовых гор представлен, в том числе, редкими или эндемичными видами.

Большая часть Гор включена в Парк Дракенсберг — природный объект Всемирного наследия ЮНЕСКО.

На языке одного из местных племен - это горы Кватхламба - "скалистое место", "нагромождение скал". За труднодоступность и дикость буры называли их - "драконовы горы".

Климат и растительность восточных, наветренных, и западных, подветренных, склонов резко различны. На восточных склонах выпадают обильные (главным образом летние) дожди (до 2000 мм в год); западные, сухие, склоны имеют резко континентальный климат. Зимой на вершинах гор выпадает снег.

Восточные, влажные, склоны покрыты до 1200 м тропическими "дождевыми" лесами с вечнозелёными лиственными и хвойными деревьями, лианами, эпифитами; с 1200-1500 м и до 2000 м - заросли колючих кустарников, акации, алоэ выше - горные луга и каменные россыпи. На западных склонах леса уступают место саваннам и зарослям кустарников.

Образовались в Герцинской эпохе, 360 млн. лет назад.